September 2018

**Mitsubishi Outlander PHEV, verdens mest solgte SUV Plug-in hybrid indtager Danmark**

* *For første gang kommer Mitsubishis prisvindende Outlander PHEV Plug-in hybrid til salg i Danmark*
* *Avanceret Plug-in hybrid teknologi med 2 elmotorer og en ny 2.4 liters benzinmotor, som ved 100% ren elkørsel giver en rækkevidde på 54 kilometer*
* *Tophastighed på 135 km/t ved ren elkørsel*
* *Optimal manøvredygtighed med Mitsubishis S-AWC firehjulstræk inkl. Snow og Sport Mode*
* *Hurtig opladningsmulighed*
* *Højt udstyrsniveau inkl. anhængervægt på hele 1.500 kg.*
* *Mitsubishis nye flagskib introduceres hos de danske forhandlere i starten af november til priser*

*fra kun 384.639 kr. Outlander PHEV Plug-in hybrid fås i 3 veludstyrede versioner*

**Mitsubishis nye strategi – SUV og elektrificering**

Mitsubishi har en ny strategi med et stærkt fokus. Det japanske mærke vil være førende med produkter inden for elbiler og SUV-modeller, og med mange årtiers erfaring med populære SUV'er med firehjulstræk er den nye strategi baseret på et meget solidt fundament. Mitsubishi har også vigtig erfaring med elektrificering af biler, hvor den innovative i-MIEV var en af de første masseproducerede elbiler på markedet.   
  
Det store skridt til at kombinere de to dele af den nye strategi, SUV og elektrificering, er faktisk allerede taget, og det første resultat var allerede en realitet i 2013, før der blev sat ord på den nye strategi: Mitsubishi introducerede Outlander PHEV som sin første Plug-in hybrid, en avanceret SUV i den store mellemklasse med benzinmotor, 2 elmotorer og Super-All Wheel Control 4WD-system.

**Bedst sælgende Plug-in hybrid**

Mitsubishi har siden introduktionen af Outlander PHEV forfinet teknologierne, hvilket har resulteret i utallige priser verden over. Mitsubishi Outlander PHEV er den mest solgte Plug-in hybrid i Europa og bedst sælgende Plug-in hybrid SUV i verden i 2017\****1***.

Mitsubishi Danmark og de danske Mitsubishi forhandlere kan nu introducere Outlander PHEV Plug-in hybrid for danskerne. Fra starten af november 2018 får danske kunder muligheden for at opleve alle fordelene ved den højteknologiske SUV. Til trods for de innovative teknologier i SUV'en, er dens formål simpelt: At være en moderne og komfortabel SUV, som er lige til at gå til for alle familier - med det mindst mulige aftryk på miljøet.

**Ny MIVEC-benzinmotor og hele 2 elmotorer**

Outlander PHEV er rummelig, solid og veludstyret, og den kan sågar trække en trailer med en vægt på op til 1.500 kg. Men den er også et nyt alternativ for både familier og firmabilister til en SUV med dieselmotor, da det avancerede hybridsystem i Mitsubishis flagskib leverer en økonomi og en komfort, som er hidtil uset til den pris i segmentet.

Under motorhjelmen på den nyligt opdaterede Outlander PHEV finder man en ny 2,4-liters MIVEC-benzinmotor med 135 hk og den nøje afstemte Atkinson-cyklus, som bl.a. sørger for optimal forbrænding. I teknikrummet finder man også 2

kraftige elmotorer. Den forreste har en ydelse på 82 hk, og placeret mellem baghjulene sidder den anden elmotor med en ydelse på 95 hk.

**Rækkevidde på 54 kilometer med 100% ren elkørsel**

Resultatet er en smidig, stærk og økonomisk kørsel, som kan foregå alene via elmotorerne eller gennem flere kombinationer sammen med benzinmotoren. For perfekt vægtfordeling og rumudnyttelse sidder det højteknologiske 300V litium-ion-kørebatteri under kabinen, og med en kapacitet på hele 13,8 kWh vil der efter en opladning være strøm nok til at drive Outlander PHEV på ren el ved en strækning på op til 54 kilometer\****2*** med en maksimal fart på op til 135 km/t, før benzinmotoren overtager. Man glider på den måde lydløst og emissionsfrit over lange afstande, mens man i en ordinær hybrid må nøjes med ganske kort distance, før forbrændingsmotoren starter op for at drive bilen.

**Den store forskel på Plug-in hybrid og almindelig hybrid**

Det er netop batteristørrelse og opladningsmuligheder, der udgør den store forskel på Plug-in hybrid (PHEV) og almindelig hybrid (HEV). Fordelene ved en Plug-in hybrid også kaldet opladningshybrid er, at bilen kan oplades med kabel direkte fra en ekstern strømkilde. Dertil har Plug-in hybrid bilerne typisk et større batteri, hvilket tilsammen betyder, at Plug-in hybrid bilerne har en meget længere rækkevidde på ren el.

**Quick Charge som opladningsmulighed**

Outlander PHEVs batteri kan oplades ved ekstern strømkilde med en forventet opladningstid på 5-7 timer. Vælger du en af de mange Quick Charge opladningsfaciliteter rundt om i landet, kan Outlander PHEV oplades på blot 25 minutter (op til 80% kapacitet) \****3***. Outlander PHEV kan desuden til enhver tid lade batteriet under kørsel.

**Flere køreprogrammer for maksimal udnyttelse**

Når Mitsubishi Outlander PHEV emissionsfrit glider gennem trafikken, er det de to stærke elmotorer, som sørger for drivkraften. Det eneste føreren skal gøre, er blot at vælge køreprogrammet ”EV Mode”, som så sørger for, at den rene elektriske drift aktiveres.

SUV'en vil automatisk køre ved hjælp af de to elmotorer og strømmen fra kørebatteriet så ofte som muligt, også hvis ”EV Mode” ikke vælges, og det sker i standardkøreprogrammet ”Series Hybrid Mode”. I dette køreprogram kan benzinmotoren også drive en generator, som lader batteriet under kørsel, mens de to elmotorer driver bilen. Endelig er der køreprogrammet ”Parallel Hybrid Mode”, hvor benzinmotoren mekanisk tilkobles og driver forhjulene, assisteret af den forreste elmotor, mens den bagerste kan hjælpe ved at drive baghjulene. Dette køreprogram aktiveres automatisk ved hastigheder over 135 km/t, og her afgiver hydbridsystemet sin maksimale ydelse på 230 hk. I alle tilfælde vil nedbremsninger altid bruges til at generere strøm til kørebatteriet.  
  
På brændstofforbruget vil den avancerede teknik kunne aflæses direkte. Det innovative hybridsystem med benzinmotor, 2 elmotorer og et batteri med høj kapacitet giver et gennemsnitsforbrug på 55,6 km/l og en CO2-udledning på bare 40 g/km\*. Det rent elektriske forbrug ligger på 148 Wh/km\****2***, og bruges Outlander PHEV til daglig kørsel, eksempelvis til skole og arbejde, vil man komme ud for, at benzinmotoren sjældent aktiveres, hvis SUV'en lades op hjemme eller på arbejdspladsen.  
  
**S-AWC firehjulstræk – en del af hybridsystemet**

Som den eneste Plug in-hybrid i sin prisklasse tilbyder Outlander PHEV i kraft af sine 2 separate elmotorer det avancerede S-AWC-firehjulstræk (Super-All Wheel Control), som på den ene side sikrer et ekstremt godt vejgreb, på den anden side præcise og let kontrollerbare køreegenskaber. Fordi S-AWC er en del af hybridsystemet, bruges der ikke ekstra eller unødig energi på at overføre træk på alle fire hjul. Med 4 særligt afstemte køreprogrammer har S-AWC en indstilling til alle behov. Til normal kørsel anbefales Normal, hvor systemet selv finder den optimale indstilling og skifter gnidningsfrit mellem træk på to eller fire hjul, mens Snow bruges på sneglatte veje eller veje med nedsat greb. Med Lock er systemet låst til firehjulstræk for bedre greb på eksempelvis grusveje, og Sport giver ekstra hurtig respons fra S-AWC, når vejene er snoede.   
  
**Attraktive priser fra 384.639 kr.**

Den nye Outlander PHEV introduceres hos Mitsubishi-forhandlerne*\*****4*** i starten af november, og der vil fra starten være hele 3 udgaver at vælge mellem. Fælles for alle Outlander PHEV varianterne er Plug-in hybrid systemet med højkapacitetsbatteriet på 13,8 kWh med rækkevidde på 54 kilometer ved ren elkørsel, en ekstrem støjsvag kabine og et højt udstyrsniveau. Instrumenteringen giver et perfekt overblik med instrumenter, der viser regenereringen af bremseenergi, elmotorernes umiddelbare effekt og status for forbruget af el.   
  
De meget attraktive priser for Outlander PHEV Plug-in hybrid starter ved 384.639 kr. for varianten Invite med bl.a. 7 airbags, sæder med kunstlæderbetræk, sædevarme foran, automatisk klimaanlæg med to zoner, bakkamera, elektrisk kabinevarmer, KOS (nøglefrit system), LED-kørelys, el-foldbare sidespejle, radio/CD med 6,1” touchscreen, 16” alufælge, fartpilot, regnsensor og elektrisk parkeringsbremse.  
  
Et endnu mere righoldigt udstyr får man i Outlander PHEV Intense, som har en pris fra 465.087 kr. Standardudstyret er overdådigt, og oven i Invite-udstyret får man Smartphone Link Display Audio med Apple CarPlay og DAB, LED-forlygter, LED-tågeforlygter, fjernlysassistent, varme i rattet, parkeringssensorer for og bag, adaptiv fartpilot (ACC), 18” alufælge samt sikkerhedspakken med automatisk nødbremsesystem (FCM og alarm for utilsigtet vognbaneskift (LDW)  
  
Den absolutte topudgave af Mitusbishis flagskib Outlander PHEV er Instyle-udgaven til en pris fra 534.634 kr. Den er bl.a. udstyret med elektrisk bagklap, sæder med premiumlæder, elektrisk indstilleligt førersæder, premium lydanlæg fra Rockford Fosgate, Multi Around Monitor (360 graders kamera), advarsel for biler i de blinde vinkler (BSW), baksensorer med advarsel for tværgående trafik (RCA) og assistent mod utilsigtet acceleration (UMS).  
  
***\*1*** *Salgstal for 2015, 2016 og 2017 (JATO). Outlander PHEV er bl.a. tildelt priserne ”SUV of the year” af Next Green Car og Outlander er som modelserie bl.a. tildelt prisen som den mest pålidelige SUV af britiske What Car?  
\*****2*** *NEDC-korreleret ved kombineret kørsel.*

*\*****3*** *En opladning til 80% med hurtiglader tager cirka 25 minutter. En fuld opladning ved 230V/8A tager 7 timer, mens opladningen ved 230V/10A tager 5 timer og 30 minutter*  
*\*****4*** *I Danmark findes 38 PHEV-forhandlere, mens der i Grønland og på Færøerne er en PHEV-forhandler*

*Mitsubishi yder 8 års fabriksgaranti på batteriet (maks. 160.000 km). Der garanteres, at batteriet til og med det 8. år (maks. 160.000 km.) har en anvendelig kapacitet på minimum 70 procent.*