



NISSAN DATA DICTIONARY

Denne datadictionary beskriver detaljerne vedrørende køretøjsdata, du kan anmode om, klart kategoriseret for nem adgang.
Bemærk, at tilgængelighed og type af telematikdata kan variere afhængigt af dit køretøj, drivtype, model og tilstedeværelse/fravær af navigation.

#	CCS 2	CCS 1/1.5 (w/NAVI)	CCS 1/1.5 (no NAVI)	Data-kategori	Data Name (English Only)	Beskrivelse	Data Type (English only)	Data Min Value	Data Max Value	Data Possible Value	Mulig værdibetydning
1	✓	✓	✓	Beskrivende data	VIN	Køretøjets identifikationsnummer, som er entaet tildelet hver bil, der sælges af Nissan.	Not Defined	Not Defined	Not Defined	Not Defined	Ikke defineret
2	✓	✓	✓	Beskrivende data	Timestamp	Tidspunkt, hvor dataene blev udtrukket	Not Defined	Not Defined	Not Defined	Not Defined	Ikke defineret
3	✓	✗	✗	Beskrivende data	User ID	Identifikationsnummer, der tildeles hver person, der har registreret sig som medlem af Nissan.	Not Defined	Not Defined	Not Defined	Not Defined	Ikke defineret
4	✓	✓	✓	Turstatistik og køreadfærd	SpeedDisplayedValueinkmh	Køretøjets hastighed som vist på instrumentbrættet	float	0	4094	0	Rækkevidde: 0 - 4094 Enhed: km/t
5	✓	✗	✗	Turstatistik og køreadfærd	EngineRPM	Hvor hurtigt motorakslen drejer på et minut på et givet tidspunkt (rpm + omdrejning pr. minut)	float	0	8191.75	0	Rækkevidde: 0 - 8191.75 Enhed: omrd/min.
6	✓	✗	✗	Turstatistik og køreadfærd	AdaptiveCruiseControlDisplaySpeedSetting	Hastighedsindstilling for adaptiv fartpilot	integer	0	255	0	Område: 0 - 255, Enhed: km/t / mph
7	✓	✗	✗	Turstatistik og køreadfærd	AdaptiveCruiseControlDisplayDistanceSetting	Afstandsindstilling fra "forankørende køretøj" for adaptiv fartpilot	integer	0	0 0,1,2,3,4,5,6,7	(0 "Ingen visning";1 "Kort afstand";2 "Mellemdistanse";3 "Langdistance";4 "Glementær registreret afstand";5 "Mægtig lang afstand";6 "Reserveret";7 "Reserveret")	
8	✓	✗	✗	Turstatistik og køreadfærd	ACCTargetDistanceDisplay	Visuel visning af afstanden til "forankørende køretøj" på displayet for adaptiv fartpilot	integer	0	0 0,1,2,3,4,5,6,7	(0 "Intet registreret mål";1 "Lang registreret afstand";2 "Midterste registreret afstand";3 "Kort registreret afstand";4 "Glementær registreret afstand";5 "Reserveret";6 "Reserveret";7 "Reserveret")	
9	✗	✓	✓	Turstatistik og køreadfærd	AcceleratorPedalOpeningRatio	Disse data angiver speedpedals åbningsforhold for gearsiftestyring af automatsk transmisjon (AT) og kontinuerlig variabel transmisjon (CVT). Det er et mål for brændstoføkonomi.	float	0	125	0	Område: 0 - 125 Enhed: %
10	✓	✗	✗	Brændstof	FuelGaugeDisplayValue	Restrende mængde brændstof i brændstoftanken som vist på brændstofindikatoren i instrumentbrættet	integer	0	100	0	Område: 0 - 100 Enhed: %
11	✓	✓	✓	Oplysninger om batteri og opladning	EVhVBatteryEnergyLevel	Batteriets aktuelle opladningsstilstand som vist i instrumentbrættet	float	0.01	100	0	Område: 0 - 100 Enhed: %
12	✓	✗	✗	Oplysninger om batteri og opladning	ChargeStatus	Opladningsstatus - som beskrevet i "mulige værdier"	integer	0	0 0,1,10,11,12,13,14,15,2,3,4,5,6,7,8,9	(0 "No charge";1 "Venter på en planlagt opladning";2 "Afsluttet opladning";3 "Opladning i gang";4 "Opladningsfejl";5 "Venter på aktuel opladning";6 "Energiklappen åbnet; velkommen MMI - Multi-Media Interface");7 "Stoppet opladning (SOC-opladningsstilstand er ikke fuld);8 "Opladningen fortsætter med fuld SOC-opladningsstilstand";9 "V2-Vehicle-to-Grid";10 "V2L-Vehicle-to-Load Outside";11 "V2G-Vehicle-to-Grid in discharge";12 "V2G-Vehicle-to-Grid in charge";13 "Ikke brugt";14 "Ikke brugt";15 "Ikke brugt")	
13	✓	✓	✗	Oplysninger om batteri og opladning	HVBatteryChargeType	Type af opladning "V2H - Vehicle-to-Home" er evnen til at bruge køretøjet til at drive et personligt hus "V2G - Vehicle-to-Grid" er evnen til at bruge køretøjet til at levere energi tilbage til nettet. Dette kan hjælpe med at stabilisere nettet i perioder med spidsbelastning. Denne funktion er i øjeblikket ikke i brug (2025).	integer	0	0 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9	(0 "Ingen opladning";1 "Normal opladning";2 "Accelererer opladning";3 "Hurtig opladning";4 "Hurtig opladning";5 "Ultrahurtig";6 "Ikke brugt";7 "Utilgængelig";8 "V2H";9 "V2G")	
14	✓	✗	✗	Oplysninger om batteri og opladning	EVChargePlugConnected	Status for tilslutning af ladekabel	integer	0	0	0 0,1,2,3	(0 "Ingen anmeldning om visning (opladningsstikket er IKKE tilsluttet)";1 "Opladningsstikket er tilsluttet";2 "Drivlinestart umulig - Stik tilsluttet";3 "Utilgængelig værdi")
15	✓	✓	✗	Ulykker og advarsler	StatusWheelStateFrontLeft	Status for tryk på venstre dæk foran	integer	0	0 0,1,2,3,4,5,6,7	(0 "Tryk ok og ingen fejl";1 "Fejl");2 "Underinflation";3 "Underinflation og flasko";4 "Punktering";5 "Punktering og fejl";6 "Punktering og underoppustning";7 "Punktering og underoppustning og fejl")	
16	✓	✓	✗	Ulykker og advarsler	StatusWheelStateFrontRight	Dæktryk foran til højre	integer	0	0 0,1,2,3,4,5,6,7	(0 "Tryk ok og ingen fejl";1 "Fejl");2 "Underinflation";3 "Underinflation og flasko";4 "Punktering";5 "Punktering og fejl";6 "Punktering og underoppustning";7 "Punktering og underoppustning og fejl")	
17	✓	✓	✗	Ulykker og advarsler	StatusWheelStateRearLeft	Status for tryktryk bagpå til venstre dæk	integer	0	0 0,1,2,3,4,5,6,7	(0 "Tryk ok og ingen fejl";1 "Fejl");2 "Underinflation";3 "Underinflation og flasko";4 "Punktering";5 "Punktering og fejl";6 "Punktering og underoppustning";7 "Punktering og underoppustning og fejl")	
18	✓	✓	✗	Ulykker og advarsler	StatusWheelStateRearRight	Status for dæktryk bagtil højre	integer	0	0 0,1,2,3,4,5,6,7	(0 "Tryk ok og ingen fejl";1 "Fejl");2 "Underinflation";3 "Underinflation og flasko";4 "Punktering";5 "Punktering og fejl";6 "Punktering og underoppustning";7 "Punktering og underoppustning og fejl")	
19	✓	✓	✓	Køretøjets ydeevne	StatusWipingFront	Status for vinduesvisker	integer	0	0 0,1,6,7	(0 "Forreste visker i stopposition";1 "Forreste visker tvinget til at stoppe");4 "Utilgænglig";6 "Lavhastighedsvisker armmodet";7 "Højhastighedsvisker armmodet")	
20	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	StatuswheelPressureFrontRight	Aflæsning af dæktryk forrest til højre Dæktryksovervågningssystemet opdateres kun, når køretøjet er i bevægelise. Hvis bilen har været parkeret i længere tid, vil den fortsætte med at vise gamle dæktryksværdier, indtil den begynder at køre igen.	float	0	7620	0	Rækkevidde: 0 - 7620 Enhed: mbar
21	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	StatuswheelPressureFrontLeft	Aflæsning af venstre dæktryk foran Dæktryksovervågningssystemet opdateres kun, når køretøjet er i bevægelise. Hvis bilen har været parkeret i længere tid, vil den fortsætte med at vise gamle dæktryksværdier, indtil den begynder at køre igen.	float	0	7620	0	Rækkevidde: 0 - 7620 Enhed: mbar
22	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	StatuswheelPressureRearRight	Aflæsning af højre dæktryk bagpå Dæktryksovervågningssystemet opdateres kun, når køretøjet er i bevægelise. Hvis bilen har været parkeret i længere tid, vil den fortsætte med at vise gamle dæktryksværdier, indtil den begynder at køre igen.	float	0	7620	0	Rækkevidde: 0 - 7620 Enhed: mbar
23	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	StatuswheelPressureRearLeft	Aflæsning af venstre dæktryk bagpå Dæktryksovervågningssystemet opdateres kun, når køretøjet er i bevægelise. Hvis bilen har været parkeret i længere tid, vil den fortsætte med at vise gamle dæktryksværdier, indtil den begynder at køre igen.	float	0	7620	0	Rækkevidde: 0 - 7620 Enhed: mbar
24	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	StatusWheelPressureFrontAxle	Aflæsning af foraksel til dæktryksovervågningssystem	float	150	760	0	Rækkevidde: 150 - 760 Enhed: kPa
25	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	StatusWheelPressureRearAxle	Bagaksels dæktryksovervågningssystem/åbning	float	150	760	0	Rækkevidde: 150 - 760 Enhed: kPa
26	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	RearFogLightsStatus	Status for tågebaglygter	integer	0	0 0,1	(0 "Tågebaglygte slukket";1 "Tågebaglygte tændt")	

#	CCS 2	CCS 1/15 (W/NAVI)	CCS 1/15 (no NAVI)	Data-kategori	Data Name (English Only)	Beskrivelse	Data Type (English only)	Data Min Value	Data Max Value	Data Possible Value	Mulig værdibetydning	
27	✓	✓	✓	Køretøjets ydeevne	LightningExternalDRl	Status for kørelys	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Kørellys i dagtimerne ikke anmodet om", "1": "Anmodning om kørellys i dagtimerne" }		
28	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	PositionLightsStatus	Status for positionslys	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Placer lys slukket", "1": "Placer lys tændt" }		
29	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	LightningHighbeam	Status for fjernlys	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Fjernlysvisning ikke anmodet om", "1": "Fjernlysvisning anmodet" }		
30	✓	✓	✓	Køretøjets ydeevne	LightningFrontFogLight	Status for tågeførlygter	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Tågeførlygter ikke anmodet om", "1": "Tågeførlygter anmodet" }		
31	✓	✓	✓	Køretøjets ydeevne	EngineCoolantTemp	Temperatur på motorkølesæde til forbraendingsmotor (ikke tilgængelig for elektriske køretøjer)	float	-40	214	0	Rækkevidde: -40-214 Enhed: °C	
32	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	CrashDetectionOutOfOrder	Fejlstatus for kollisionssensorer	integer	0	0 [0,12,3]	{ "0": "Detektering funktioner", "1": "Fejl ved kollosion bagfra", "2": "Fejl ved side- eller frontkollosion", "3": "Fejl ved registrering af kollosion" }		
33	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	SunroofPosition	Soltags placering	integer	0	0 [0,10,11,12,13,14,15,2,3,4,5,6,7,8,9]	{ "0": "Vinduesposition ugyldig", "1": "Vinduesposition 0 (lukket)", "2": "Vinduessektor 01", "3": "Vinduesposition 1", "4": "Vinduessektor 12", "5": "Vinduesposition 2", "6": "Vinduessektor 23", "7": "Vinduesposition 3", "8": "Vinduessektor 34", "9": "Vinduesposition 4", "10": "Vinduessektor 45", "11": "Vinduesposition 5", "12": "Vinduessektor 56", "13": "Vinduesposition 6", "14": "Vinduessektor 67", "15": "Vinduesposition 7" }		
34	✓	✗	✗	Status i køretøjet	HVAC_FanBlowerMotorStatus	HVAC (varme, ventilation og aircondition) blæserstatus.	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Blæsemotor slukket", "1": "Blæsemotor tændt" }		
35	✓	✗	✗	Status i køretøjet	ICE_HVAC_DisplayClimBlowerLevel	HVAC (varme, ventilation og aircondition) blæserhastighedsniveauer.	integer	0	0 [0,1,10,11,12,13,14,15,2,3,4,5,6,7,8,9]	{ "0": "Ingen visning", "1": "Niveau 1", "2": "Niveau 2", "3": "Niveau 3", "4": "Niveau 4", "5": "Niveau 5", "6": "Niveau 6", "7": "Niveau 7", "8": "Niveau 8", "9": "Niveau 9", "10": "Niveau 10", "11": "Niveau 11", "12": "Niveau 12", "13": "Niveau 13", "14": "Niveau 14", "15": "Blæser af" }		
36	✓	✗	✗	Status i køretøjet	ICE_HVAC_DisplayClimForcedRecy	HVAC (varme, ventilation og aircondition) luftrecirkulationsstatus.	integer	0	0 [0,12]	{ "0": "Ingen visning", "1": "Genbrug til", "2": "Genbrug FRA" }		
37	✓	✗	✗	Status i køretøjet	HVAC_RecyclingAutoDisplay	HVAC (varme, ventilation og aircondition) automatisk luftrecirkulationsstatus	integer	0	0 [0,1,2,3]	{ "0": "Ikke tilgængelig verdi", "1": "Automatisk genbrug ikke i gang", "2": "Automatisk genbrug i gang", "3": "Ikke brugt" }		
38	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	GearBoxAutoLeverPosition	Valg af gearkassehåndtag	integer	0	0 [0,1,10,11,12,13,14,15,2,3,4,5,6,7,8,9]	{ "0": "Parker - P", "1": "Bagek - R", "2": "Neutral - N", "3": "Kiesel - D", "4": "Manuel tilstand - M", "5": "Luft gear", "6": "De-drive Sport", "7": "Bekræftet håndtagposition (inet kontaktsignal)", "8": "B (Bremse)", "9": "Ikke brugt", "10": "Ikke brugt", "11": "Ikke brugt", "12": "Ikke brugt", "13": "Ikke brugt", "14": "Ikke brugt", "15": "Ikke tilgængelig" }		
39	✓	✗	✗	Status i køretøjet	HVAC_Temperature	HVAC (varme, ventilation og aircondition) venstre klimazonetemperatur	float	0	127.5	0	Rækkevidde: 0-1275 Enhed: °C	
40	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	LightingWarningLightsStatus	Status for advarselslamper - enten manuel eller automatisk (feks. ved nedbremning)	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Advarselslamper slukket", "1": "Advarselslamper TENDT" }		
41	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	GearBoxAutomaticRangSelIndication	Gear eller gearkassettilstand, der aktuelt er i drift.	integer	0	0 [0,1,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,7,8,9]	{ "0": "OFF", "1": "P-Parking", "2": "R-Reverse", "3": "N-Neutral", "4": "D-Drive", "5": "S-Sport", "6": "L-Lavt gear", "7": "B-Bremse", "8": "1. gear", "9": "2. gear", "10": "3. gear", "11": "4. gear", "12": "5. gear", "13": "6. gear", "14": "7. gear", "15": "8. gear", "16": "9. gear", "17": "10. gear", "18": "Ikke brugt", "19": "Ikke brugt", "20": "Manuel 1", "21": "Manuel 2", "22": "Manuel 3", "23": "Manuel 4", "24": "Manuel 5", "25": "Manuel 6", "26": "Manuel 7", "27": "Manuel 8", "28": "Manuel 9", "29": "Manuel 10", "30": "Ikke brugt", "31": "Ikke brugt", "32": "Auto 1", "33": "Auto 2", "34": "Auto 3", "35": "Auto 4", "36": "Auto 5", "37": "Auto 6", "38": "Auto 7", "39": "Auto 8", "40": "Auto 9", "41": "Auto 10", "42": "Ikke brugt", "43": "Ikke brugt", "44": "Ikke brugt", "45": "Ikke brugt", "46": "Ikke brugt", "47": "Ikke brugt", "48": "Ikke brugt", "49": "Ikke brugt", "50": "Ikke brugt", "51": "Ikke brugt", "52": "Ikke brugt", "53": "Ikke brugt", "54": "Ikke brugt", "55": "Ikke brugt", "56": "Ikke brugt", "57": "Ikke brugt", "58": "Ikke brugt", "59": "Ikke brugt", "60": "Ikke brugt", "61": "Ikke brugt", "62": "Ikke brugt", "63": "Ikke brugt" }		
42	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	EngineRawSensor	Procentdel af motorens drejningsmoment (0-125 % skala): Procentdelen kan feks. overstige den nominelle maksimale værdi på 100 % i kort tid i en "overboost"-situation.	float	0	125	0	Område: 0-125 Enhed: %	
43	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	ePedalModeDisplayRequest	Status for e-Pedal-tilstanden	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Ingen visning", "1": "ePedal-tilstand aktiv TIL" }		
44	✓	✗	✗	Status i køretøjet	DoorsBackLocked	Status for bagdørs låsen	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Bagdøren er låst op", "1": "Bagdøren er låst" }		
45	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	BrakeLampStatus	Bremseleytens status - enten manuel eller automatisk (feks. ved nedbremning)	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Bremselampe slukket", "1": "Bremselampe tændt" }		
46	✓	✗	✗	Status i køretøjet	HVACTemperatureCabinCurrentValue	Opmåling, ventilation og klimaanlæg (HVAC) aktuelle temperatur inde i køretøjets kabine	float	-40	60	0	Rækkevidde: -40 - 60 Enhed: °C	
47	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	EngineAirTemperature	Motorens lufttemperatur i indugsningsmanifolden (lufttilførselsystem til motoren).	integer	-40	86	0	Rækkevidde: -40 - 86 Enhed: °C	
48	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	WipingFrontDuration	Førerudeviskernes hastighedsstatus	integer	0	0 [0,12,3]	{ "0": "Forreste visker stoppet", "1": "lav hastighed aktiv", "2": "høj hastighed aktiv", "3": "Ikke tilgængelig" }		
49	✓	✗	✗	Status i køretøjet	WindowsFrontLeftPosition	Øjeblikkelig placering af det forreste venstre vindue	integer	0	0 [0,1,2,3,4,5,6,7]	{ "0": "Vinduesposition ugyldig", "1": "Vindue helt lukket (blokering via hardware eller software)", "2": "Vindue Short Drop-position", "3": "Vindue i mellomposition (øvre end RCU-position)", "4": "Vindue RCU Drop-position", "5": "Vindue i mellemposition (standard eller lavere end RCU-position)", "6": "Vindue helt åbent (blokering via software)" }		
50	✓	✗	✗	Status i køretøjet	WindowsFrontRightPosition	Øjeblikkelig placering af det forreste høje vindue	integer	0	0 [0,1,2,3,4,5,6,7]	{ "0": "Vinduesposition ugyldig", "1": "Vindue helt lukket (blokering via hardware eller software)", "2": "Vindue Short Drop-position", "3": "Vindue i mellomposition (øvre end RCU-position)", "4": "Vindue RCU Drop-position", "5": "Vindue i mellemposition (standard eller lavere end RCU-position)", "6": "Vindue helt åbent (blokering via hardware)" }		
51	✓	✗	✗	Status i køretøjet	BCM_PositionDriverSide	Førersideposition (venstrestyret / højrestyret)	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Venstre side", "1": "Højre side" }		
52	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusIgnitionSwitchPosition	Status for køretøjets tændingskontakt	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Ude af tændningsposition", "1": "Drejet til tændings- eller startposition" }		
53	✓	✗	✗	Status i køretøjet	DoorsDriverLocked	Låsstatus for døren i førersiden.	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Førerder låst op", "1": "Førerder låst" }		
54	✓	✗	✗	Status i køretøjet	DoorsPassengerLocked	Låsstatus for forsædепассажирдера	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Passagerder låst op", "1": "Passagerder låst" }		
55	✓	✗	✗	Status i køretøjet	DoorsRightRearLocked	Låsstatus for den bagste høje dør	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Bagste høje dør låst op", "1": "Bagste høje dør låst" }		
56	✓	✗	✗	Status i køretøjet	DoorsRearLeftLocked	Låsstatus for den bagste venstre dør	integer	0	0 [0,1]	{ "0": "Bagste venstre dør låst op", "1": "Bagste venstre dør låst" }		
57	✓	✓	✗	Status i køretøjet	SeatbeltFirstRowDriver	Status for førerens sikkerhedssele	integer	0	0 [0,1,2,3]	{ "0": "Sikkerhedssele ikke overvåget", "1": "Sikkerhedssele løsnet", "2": "Sikkerhedssele spændt" }		
58	✓	✗	✗	Status i køretøjet	SeatbeltFirstRowCenter	Status for den midterste passagers sikkerhedssele på første sæderække. Værdi "Sikkerhedssele ikke overvåget" i tilfælde af, at der ikke er noget midtersæde på anden række.	integer	0	0 [0,1,2,3]	{ "0": "Sikkerhedssele ikke overvåget", "1": "Sikkerhedssele løsnet", "2": "Sikkerhedssele spændt" }		
59	✓	✓	✗	Status i køretøjet	SeatbeltFirstRowPassenger	Status for passagerens sikkerhedssele på forreste række	integer	0	0 [0,1,2,3]	{ "0": "Sikkerhedssele ikke overvåget", "1": "Sikkerhedssele løsnet", "2": "Sikkerhedssele spændt" }		
60	✓	✓	✓	Status i køretøjet	SeatbeltSecondRowCenter	Status for den midterste passagersæde på anden sæderække. Værdi "Sikkerhedssele ikke overvåget" i tilfælde af, at der ikke er noget midtersæde på anden række.	integer	0	0 [0,1,2,3]	{ "0": "Sikkerhedssele ikke overvåget", "1": "Sikkerhedssele løsnet", "2": "Sikkerhedssele er spændt" }		
61	✓	✓	✓	Status i køretøjet	SeatbeltSecondRowLeft	Status for venstre passagersæde på anden sæderække. Værdi "Sikkerhedssele ikke overvåget" i tilfælde af manglende sæde på anden sæderække.	integer	0	0 [0,1,2,3]	{ "0": "Sikkerhedssele ikke overvåget", "1": "Sikkerhedssele løsnet", "2": "Sikkerhedssele er spændt" }		
62	✓	✓	✓	Status i køretøjet	SeatbeltSecondRowRight	Status for højre passagersæde på anden sæderække. Værdi "Sikkerhedssele ikke overvåget" i tilfælde af manglende sæde på anden sæderække.	integer	0	0 [0,1,2,3]	{ "0": "Sikkerhedssele ikke overvåget", "1": "Sikkerhedssele løsnet", "2": "Sikkerhedssele er spændt" }		

#	CCS 2	CCS 1/15 (W/NAVI)	CCS 1/15 (no NAVI)	Data-kategori	Data Name (English Only)	Beskrivelse	Data Type (English only)	Data Min Value	Data Max Value	Data Possible Value	Mulig værdibetydning
63	✓	✗	✗	Status i køretøjet	SeatBeltThirdRowCenter	Status for den midterste passagersele på tredje sæderække. Værdi "Sikkerhedssele ikke overvåget" i tilfælde af intet sæde på tredje sæderække.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","Sikkerhedssele ikke overvåget","1","Sikkerhedssele løsnet","2","Sikkerhedssele spændt","3","ikke tilgængelig")
64	✓	✗	✗	Status i køretøjet	SeatBeltThirdRowLeft	Status for venstre passagersele på tredje række. Værdi "Sikkerhedssele ikke overvåget" i tilfælde af intet sæde på tredje sæderække.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","Sikkerhedssele ikke overvåget","1","Sikkerhedssele løsnet","2","Sikkerhedssele spændt","3","ikke tilgængelig")
65	✓	✗	✗	Status i køretøjet	SeatBeltThirdRowRight	Status for højre passagersele på tredje sæderække. Værdi "Sikkerhedssele ikke overvåget" i tilfælde af intet sæde på tredje sæderække.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","Sikkerhedssele ikke overvåget","1","Sikkerhedssele løsnet","2","Sikkerhedssele spændt","3","ikke tilgængelig")
66	✓	✗	✗	Status i køretøjet	WindowsRearLeftPosition	Øjeblikkelig placering af venstre bagrude	integer	0	0	[0,1,2,3,4,5,6,7]	("0","Vinduesposition ugyldigt","1","Vindue helt lukket (blokering via hardware eller software)","2","Vindue Short Drop-position","3","Vindue i mellemposition (øvre end RCU-position)","4","Vindue RCU Drop-position","5","Vindue i mellemposition (standard eller lavere end RCU-position)","6","Vindue helt åbent (blokering via software)","7","Vindue helt åbent (blokering via hardware)")
67	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	ESCBrakingPedalInformation	Tryk på bremsepedalen status	integer	0	0	[0,1,2,3,4,5,6,7]	("0","Bremsepedal ikke trukket","1","Bremsepedal trækket ned","3","ikke brugt","4","Bremsepedal bekræftet trukket","5","ikke brugt","6","ikke brugt","7","ikke tilgængelig")
68	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	LightningFlashingIndicator	Status for de blinkende lysindikatorer	integer	0	0	[0,1,2,3,7]	("0","Venstre og højre blinkende indikatorer OFF","1","venstre blinkende indikator ON og højre blinkende indikator OFF","2","venstre blinkende indikator OFF og højre blinkende indikator ON","3","venstre blinkende indikator ON og højre blinkende indikator ON","7","ikke tilgængelig")
69	✓	✓	✗	Køretøjets ydeevne	LightningLowBeam	Status for anmodning om nærlys	integer	0	0	[0,1]	("0","Visning af nærlys ikke anmodet om","1","Visning af nærlys anmodet")
70	✓	✗	✗	Status i køretøjet	PresencePassenger	Status for passagertilstedevarsel.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
71	✓	✗	✗	Status i køretøjet	CustomerPresenceFirstRowCenter	Status for passagertilstedevarsel på første række i midterste række. "Til stede": vægt detekteret af tryksensor (enhver type, herunder dør eller bagage). "Fraværende": ingen vægt registreret. "Ukendt": Sikkerhedsselen er spændt. "Ikke overvåget": ingen tryksensor i sædet (eller intet sæde).	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
72	✓	✗	✗	Status i køretøjet	CustomerPresenceSecondRowCenter	Status for passagertilstedevarsel på anden række i midterste række "Til stede": vægt detekteret af tryksensor (enhver type, herunder dør eller bagage). "Fraværende": ingen vægt registreret. "Ukendt": Sikkerhedsselen er spændt. "Ikke overvåget": ingen tryksensor i sædet (eller intet sæde).	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
73	✓	✗	✗	Status i køretøjet	CustomerPresenceSecondRowLeft	Status for anden række efterlod passagertilstedevarsel.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
74	✓	✗	✗	Status i køretøjet	CustomerPresenceSecondRowRight	Status for passagertilstedevarsel på anden række til højre.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
75	✓	✗	✗	Status i køretøjet	CustomerPresenceThirdRowCenter	Status for passagerernes tilstedevarsel på tredje midterste række "Til stede": vægt detekteret af tryksensor (enhver type, herunder dør eller bagage). "Fraværende": ingen vægt registreret. "Ukendt": Sikkerhedsselen er spændt. "Ikke overvåget": ingen tryksensor i sædet (eller intet sæde).	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
76	✓	✗	✗	Status i køretøjet	CustomerPresenceThirdRowLeft	Status for tredje række forlod passagerernes tilstedevarsel.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
77	✓	✗	✗	Status i køretøjet	CustomerPresenceThirdRowRight	Status for højre passagertilstedevarsel på tredje række.	integer	0	0	[0,1,2,3]	("0","ikke overvåget","1","Til stede","2","Fraværende","3","Ukendt")
78	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	WheelPressurestateFrontLeft	Status for dæktryksovervågningsystemet for det forreste venstre hjul	integer	0	0	[0,1]	("0","Tryk opdateret","1","Tryk ikke opdateret")
79	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	WheelPressurestateFrontRight	Status for dæktryksovervågningsystemet for højre forhjul	integer	0	0	[0,1]	("0","Tryk opdateret","1","Tryk ikke opdateret")
80	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	WheelPressurestateRearLeft	Status for dæktryksovervågningsystemet for det bageste venstre hjul	integer	0	0	[0,1]	("0","Tryk opdateret","1","Tryk ikke opdateret")
81	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	WheelPressurestateRearRight	Status for dæktryksovervågningsystemet for det bageste højre hjul	integer	0	0	[0,1]	("0","Tryk opdateret","1","Tryk ikke opdateret")
82	✓	✗	✗	Status i køretøjet	WindowsRearRightPosition	Status for den øjeblikkelige position af den bageste højre rude	integer	0	0	[0,1,2,3,4,5,6,7]	("0","Vinduesposition ugyldigt","1","Vindue helt lukket (blokering via hardware eller software)","2","Vindue Short Drop-position","3","Vindue i mellemposition (øvre end RCU-position)","4","Vindue RCU Drop-position","5","Vindue i mellemposition (standard eller lavere end RCU-position)","6","Vindue helt åbent (blokering via software)","7","Vindue helt åbent (blokering via hardware)")
83	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	DriveModeState	Status for køreliststand	integer	0	0	[0,1,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,4,5,6,7,8,9]	("0","Mode 0-NORMAL/STANDARD/AUTO","1","Mode 1-ECO","2","Mode 2-SPORT/TRACK","3","Mode 3-SPORT+/POWER","4","Mode 4-COMFORT","5","Mode 5-PERSONAL","6","Mode 6-SNOW","7","Mode 7","8","Mode 8-OFF-ROAD/GRAVEL","9","Mode 9-MUD/DIRT/RUT","10","Mode 10-SAND","11","Mode 11-TOW","12","Mode 12 AL VEJ/STEN","13","Mode 13-EXTREM","14","Mode 14-PERFO","15","Mode 15-VITAWN","16","Mode 16-ACE","17","Mode 17","18","Mode 18","19","Mode 19","20","Mode 20","21","Mode 21","22","Mode 22","23","Mode 25","24","Mode 24","25","Mode 26","26","Mode 26","27","Mode 27","28","Mode 28","29","Mode 29","30","Mode 30","31","ikke tilgængelig")
84	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	FrontWiperSwitchStatus	Status for viskerhastighed	integer	0	0	[0,1,2,3,4,5,6,7]	("0","Fra","1","Intermitterende eller automatisk","2","Lav hastighed","3","Høj hastighed","4","Tøge","5","ikke brugt","6","ikke brugt","7","ikke brugt")
85	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusDoorDriver	Status for førerden	integer	0	0	[0,1,2]	("0","Utilgængelig værdi","1","Førerden lukket","2","Førerden åben")
86	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusDoorRearLeft	Status for den bageste venstre dør	integer	0	0	[0,1,2]	("0","Utilgængelig værdi","1","Bageste venstre dør lukket","2","Bageste venstre dør åben")
87	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusDoorRearRight	Status for den bageste højre dør	integer	0	0	[0,1,2]	("0","Upåværlig værdi","1","Bageste højre dør lukket","2","Bageste højre dør åben")
88	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusDoorTailGate	Status for bagklapsdøren	integer	0	0	[0,1,2]	("0","Upåværlig værdi","1","Bagklappen er lukket","2","Bagklappen er åben")
89	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusDoorFrontLeft	Status for venstre forder	integer	0	0	[0,1,2]	("0","Ikke tilgængelig værdi","1","Dør lukket","2","Dør åben")
90	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	ActivationStateFCW	ON/OFF-status for automatisk nødbremse (AEB) og advarsel om kollision fremad (FCW)	integer	0	0	[0,1,3]	("0","AEB FRA / FCW FRA","1","AEB FRA / FCW TIL","3","AEB TIL / FCW TIL")

#	CCS 2	CCS 1/1.5 (w/NAV)	CCS 1/1.5 (no NAV)	Data-kategori	Data Name (English Only)	Beskrivelse	Data Type (English only)	Data Min Value	Data Max Value	Data Possible Value	Mulig værdibetydning
91	✓	✗	✗	Køretøjets ydeevne	StateActivation	Aktiveringsstatus for advarsel om vognbaneskift (LDw)	integer	0	0 [0,1,2,3]	0 [0,1,2,3]	{0:"Ikke tilgængelig",1:"Aktiveret",2:"Deaktivert",3:"Ikke brugt"}
92	✓	✗	✗	Turstatistik og køreadfærd	StatusSpeedUnit	Måleenhed for hastighed for køretøjet	integer	0	0 [0,1]	0 [0,1]	{0:"Hastighedsenhed i km/h",1:"Hastighedsenhed i mph"}
93	✗	✗	✓	Oplysninger om batteri og opladning	HVACEVStatusOfAC	Klimaanlæggets ON/OFF-status	integer	0	0 [0,1]	0 [0,1]	{0:"FRA",1:"TIL"}
94	✗	✗	✓	Oplysninger om batteri og opladning	EV_HeaterStatus	Varmelejemets ON/OFF-status	integer	0	0 [0,1]	0 [0,1]	{0:"FRA",1:"TIL"}
95	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusDoorPassenger	Passagerdørens status	integer	0	0 [0,1,2]	0 [0,1,2]	{0:"Utilgængelig værdi",1:"Passagerdør lukket",2:"Passagerdør åben"}
96	✓	✗	✗	Status i køretøjet	StatusDoorFrontRight	Åben / luk forreste dør åben / luk status visible på instrumentpanelet	integer	0	0 [0,1,2]	0 [0,1,2]	{0:"Ikke tilgænglig værdi",1:"Dør lukket",2:"Dør åben"}
97	✓	✗	✗	Status i køretøjet	PresoakActivationStatus	Fjernaktivering af klimaanlægget	integer	0	0 [0,1,2,3]	0 [0,1,2,3]	{0:"For-konditionering forbudt",1:"Ingen for-konditionering i gang",2:"For-konditionering i gang",3:"Ikke tilgængelig"}