



5121969

NAF Bruktbiltest

Testdato
19.12.2024

Kunde

Navn	Auksjonen C/o Eika Kredittbank	Kontaktperson	
Medlemsnummer	14165112	Navn	Auksjonen C/o Eika Kredittbank
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1395 cm ³
Modell	PASSAT	Motoreffekt	115 kW
Type	3C	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	LY80269	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WVWZZZ3CZHE009331	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	121873	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2016
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	28.07.2016
		Frist for neste EU kontroll	29.09.2026



Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



5121969

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.6	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er virker ikke	
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Høyre bak
86.6	Lakk / karosseri utvendig	Lakkblerer	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
37.7	Registerreim	Bilfabrikanten oppgir ikke utskiftingsintervall for registerreima	
60.6	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Feilkode i styreenhetsminnet, nærmere feilsøking anbefales	
65.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre bak, Høyre bak
86.34	Lakk / karosseri utvendig	* Krakelering / sinkslipp innvendig dørfals høyre bakdør.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.09.2026



5121969

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
- 4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓
- 18 - Markeringslys/-lykter ✓
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **O**

Motor

- 25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓
- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor ✓

Motor

- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 34 - HC i kjølesystem ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim **O**

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 52 - Lyktespyler / Visser ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**
- 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
- 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓
- 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
- 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **O**
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓
- 70 - Hjulspakser/navkopper ✓



5121969

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein **R**
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓

Karosseri

- 81 - Frontrute ✓
- 82 - Siderute/bakrute ✓
- 83 - Dør-/panseråpner ✓
- 84 - Lås ✓
- 86 - Lakk / karosseri utvendig **R**
- 87 - Utvendig speil ✓
- 88 - Underside **O**
- 89 - Understellsnummer ✓
- 90 - Tilhengerfeste ✓

Interiør

- 91 - Dashbord / midtkonsoll ✓
- 92 - Luftdyse kupé ✓
- 93 - Taktrekk ✓
- 94 - Solskjerm ✓
- 95 - Innvendig speil ✓
- 96 - Dørtrekk ✓
- 97 - Døråpning ✓
- 98 - Seter ✓
- 99 - Bilbelte ✓
- 100 - Gulvmatter/-teppe ✓
- 101 - Bagasjeromstildekning ✓
- 102 - Laste-/bagasjerom ✓
- 103 - Interiør generelt ✓
- 104 - Varseltrekant ✓



5121969

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	24,40 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	24,40 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	12,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	12,00 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	240,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	210,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	42 °C
34.1	HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	0 ppm
37.1	Registerreim		Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,45 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,50 mm
67.3		Mønsterdybde	5,50 mm
67.4		Mønsterdybde	5,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg**1. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**



5121969



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



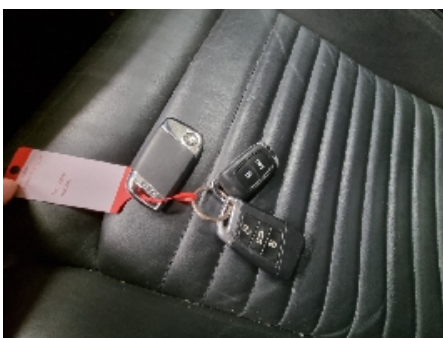
19. Generelt



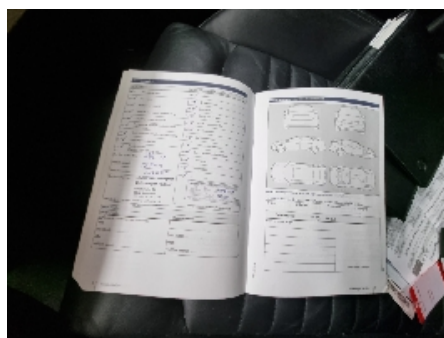
20. Generelt



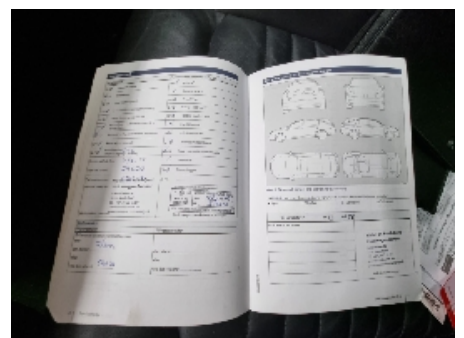
21. Generelt



22. Generelt



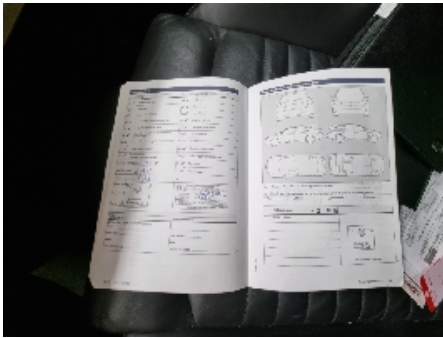
23. Generelt



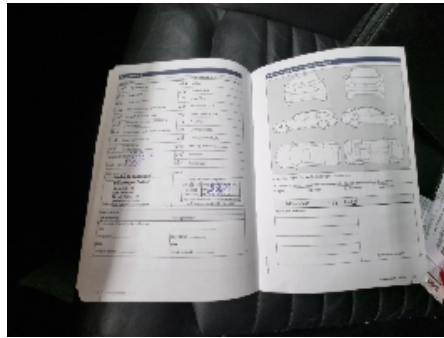
24. Generelt



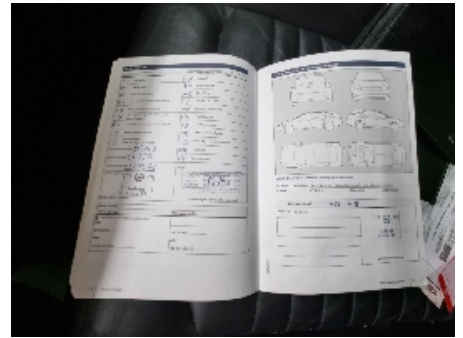
5121969



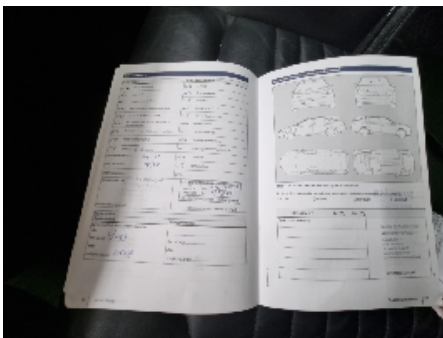
25. Generelt



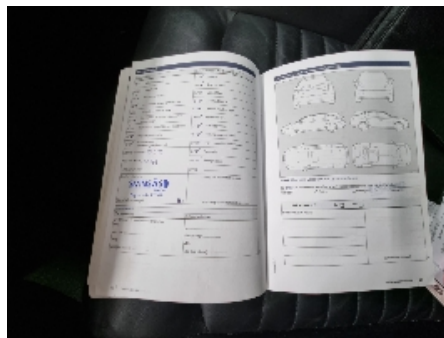
26. Generelt



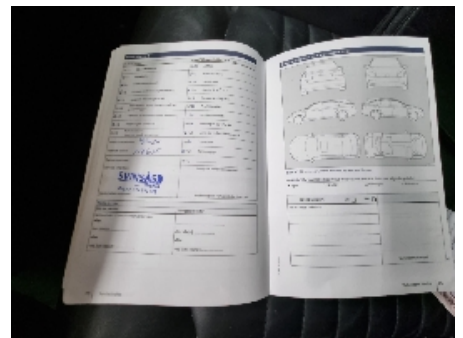
27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



5121969

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt ikke vurdert

3. Gjennomføring av test.

Test utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten, og eventuelle henvendelser i forbindelse med testen må utføres av registrert kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra NAFs kunde.

5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avvik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avvik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom(fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse fremtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

8. NAFs ansvar

NAF har vurdert alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- feil/avvik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet
- feil/avvik medfører konsekvenstap
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF Senter Trondheim
Ivar lykkes vei 9
7075 Tiller
Telefon: 73957395
Fax:
E-mail: Odd.reppe@naf.no
Website: Www.naf.no



18. des. 2024

Køretøj: Volkswagen Passat Alltrack 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion
Motorkode: CFGB
Produktionsår: 10-14
Kilometerstand: 172150 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: SV46451
VIN: WWWZZZ3CZDE064049 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 18. des. 2024 15:40:24

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
------------	------------	---------------

Drivlinje	Motorelektronik 1	1 Fejl
------------------	--------------------------	---------------

Fejlkode: 4330
Databus
Funktion ukorrekt.

bremsesystem	Bremseelektronik	0
---------------------	-------------------------	----------

bremsesystem	Parkeringsbremse	0
---------------------	-------------------------	----------

Passiv sikkerhed	Airbag	0
-------------------------	---------------	----------

Termostyring	Varme/klimaanlæg	6 Fejl
---------------------	-------------------------	---------------

Fejlkode: 9473137
Servomotor for venstre temperaturstyringspjæld
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 9473393
Servomotor for højre temperaturstyringspjæld
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 9474161
Servomotor for defrosterspjæld
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 9484401
Servomotor for indirekte friskluftspjæld
mekanisk Fejl

Fejlkode: 13701440

Hella Gutmann Solutions GmbH

CAN-bus
Manglende meddelelse

Fejlkode: 9478421
Kabineblæser foran
Diagnosekabel fejlbehæftet.

Termostyring **Parkerings-/tilskudsvarmer** **1 Fejl**

Fejlkode: 1412
Gløderør med flammeovervågning Q8
Gløderør med flammeovervågning Q8

Førerassistentsystem **Frontkamarasystem** **0**

Førerassistentsystem **Radarsensor adaptiv fartpilot** **1 Fejl**

Fejlkode: 233
Sensor autom. afstandsregulering
Registreringsområde blokeret.

Førerassistentsystem **Vognbaneskiftassistent** **0**

Førerassistentsystem **Parkeringssensor 2** **0**

Førerassistentsystem **Bak-/360 graders kamerasystem** **1 Fejl**

Fejlkode: 1317
Kombiinstrument
Funktion ukorrekt.

Førerassistentsystem **Fjernlysassistent** **ikke tilgængelig**

Komfort **Central styreenhed komfort** **2 Fejl**

Fejlkode: 193
Sensor berøring udvendigt dørhåndtag bag til højre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 179
Antenne i førerside til adgangs- + startrettighed
Funktion ukorrekt.

Komfort **Gateway-elektronik 1** **1 Fejl**

Fejlkode: 1207
Styreenhed for tilskudsvarme
Funktion ukorrekt.

Komfort **Gateway-elektronik 2** **0**

Komfort **Kombiinstrument** **0**

Komfort	Lygtenivellering	1 Fejl
Fejlkode: 13705995 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.		
Komfort	Fører dør elektronik	0
Komfort	Passager dør elektronik	0
Komfort	Sædejustering fører	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	1 Fejl
Fejlkode: 1207 Styreenhed for tilskudsvarme Funktion ukorrekt.		
Komfort	Batteriregulering	0
Komfort	Telefon-/mobilforberedelse	0
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	0
Gearkasse	Firhjulsel elektronik	1 Fejl
Fejlkode: 1155 Kobling Kobling fejler.		
Gearkasse	Gearelektronik	1 Fejl
Fejlkode: 19143 Gearskiftefunktion uventet frakobling		
Tyverisikring	Startspærre	0
Tyverisikring	Adgangs-/startrettigheder	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	1 Fejl
Fejlkode: 1319 Styreenhed til afstandsregulering J428 Funktion ukorrekt.		
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0

Infotainmentsystem	Mediaplayer 3	0
Infotainmentsystem	Radiotuner	0
Infotainmentsystem	Navigation	0
Infotainmentsystem	Sound-system	0
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	0