



3928464

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
25.08.2023



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	343802		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mercedes-Benz	<b>Motorstørrelse</b>	2143 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	S 250 CDI	<b>Motoreffekt</b>	150 kW
<b>Type</b>	5L	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	PR12359	<b>Drivstofftype</b>	2
<b>Understellsnr.</b>	WDD2211031A391043	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	368954	<b>Bruktimportert</b>	Ja
		<b>Registreringsår</b>	2011
		<b>Registrert første gang</b>	28.01.2011



## 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.



3928464

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre foran, Høyre foran
31.1	Varsellamper	Varsellampe for ABS lyser	
31.17		* Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser Varsellampe run flat lyser.	
32.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
33.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
33.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
67.8	Tilstand 12 volt batteri	* Defekt batteri	
75.2	Felg	Felgdimensjon ikke i samsvar med vognkortet	
76.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
82.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Venstre ytre foran
87.1	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i opphengskule:	Venstre øvre
91.9	Siderute/bakrute	Ulovlig film eller tape på ruter:	Venstre fordør, Høyre fordør
95.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
95.3		Skadet:	Venstre forskjerm, Venstre baksjerm, Høyre forskjerm, Høyre baksjerm
95.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Tak
96.6	Utvendig speil	Speilvarme virker ikke:	Venstre side
96.7		Innfelling av speil virker ikke:	Venstre side, Høyre side
97.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	
107.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.11	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
33.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
69.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
75.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran
90.9	Frontrute	Noe steinsprut	
90.10		Slitt frontrute	
95.19	Lakk / karosseri utvendig	Bulk(er)	Venstre bakdør
97.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
99.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	



3928464

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	18 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	21.10.2023



3928464

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg **R**
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæskeniå ✓
- 12 - Bremsrør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Nærlys/-lykter ✓
- 18 - Fjernlys/-lykter ✓
- 20 - Parklys/-lykter ✓
- 21 - Retningslys, nødsignallys/-lykter ✓
- 23 - Baklys/-lykter ✓
- 24 - Stopplys/-lykter ✓
- 25 - Ryggelys/-lykter ✓

**Lys og signaler**

- 26 - Skiltlys/-lykter ✓
- 28 - Refleks ✓
- 29 - Tåkebaklys/-lykter ✓
- 30 - Lyd / lyssignaler ✓
- 31 - Varsellamper **R**
- 32 - Varsellamper utvidet **R**

**e-Diagnose**

- 33 - Full systemskann **R**

**Motor**

- 36 - Avgassanalyse (Diesel) ✓
- 37 - Motor virkemåte ✓
- 38 - Utvendig tilstand motor ✓
- 39 - Oljenivå motor ✓
- 40 - Kjølevæske ✓
- 41 - Kjølevifte ✓
- 42 - Kjølesystem ✓
- 43 - Eksosanlegg ✓
- 45 - Motorfester ✓
- 46 - Drivstofftank, rør, slange ✓

**Drivverk**

- 49 - Girkasse (manuell) ✓
- 50 - Girkasse (automatisk) ✓
- 51 - Differensial ✓
- 52 - Drivaksler ✓
- 53 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

- 54 - Instrument belysning ✓
- 55 - Instrumenter ✓
- 56 - Elektrisk vindusheis ✓
- 57 - Oppvarmet bakrute ✓
- 58 - Kupevifte ✓
- 59 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 60 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 62 - Sentrallås ✓
- 63 - Setevarmer ✓
- 64 - Ladespenning generator ✓
- 65 - Drivrem generator ✓
- 67 - Tilstand 12 volt batteri **R**
- 69 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

**Hjul, dekk, felg**

- 74 - Dekk ✓
- 75 - Felg **R**
- 76 - Ekstra hjulsett **R**
- 77 - Hjullager ✓



3928464

### Styring

80 - Ratt, rattaksel, ledd	✓
81 - Styresnekke, tannstang	✓
82 - Styrestag/ledd	R
83 - Styreservo	✓

### Hjuloppheng

84 - Støtdempere	✓
85 - Stabilisator	✓
86 - Fjærer / fjærbein	✓
87 - Opphengs- / bærearmer foraksel	R
88 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
89 - Travers	✓

### Karosseri

90 - Frontrute	O
91 - Siderute/bakrute	R
92 - Dør-/panseråpner	✓
93 - Lås	✓
94 - Takluke/Panoramatak	✓
95 - Lakk / karosseri utvendig	R
96 - Utvendig speil	R
97 - Underside	R
98 - Understellsnummer	✓
99 - Tilhengerfeste	O

### Interiør

100 - Dashbord / midtkonsoll	✓
102 - Taktrekk	✓
103 - Solskjerm	✓
104 - Innvendig speil	✓
105 - Dørtrekk	✓
106 - Døråpning	✓
107 - Seter	R
108 - Bilbelte	✓
112 - Interiør generelt	✓



3928464

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	30,50 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	30,50 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,60 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	280,00
9.2		Bremsevirkning, HF	290,00
9.3		Bremsevirkning, VB	240,00
9.4		Bremsevirkning, HB	240,00
36.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
40.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
59.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
59.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
64.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
64.2		Ladespenning uten last (V)	14,00 volt
67.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
74.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
74.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
74.3		Mønsterdybde VB	5,50 mm
74.4		Mønsterdybde HB	5,50 mm
74.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
75.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
76.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



3928464

## 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





3928464



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





3928464



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



3928464

## 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 SEM  
Døvleveien 23  
3170 SEM  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:  
Website:



25. aug. 2023

Køretøj: Mercedes S 250 CDI (221)  
Motorkode: 651.961  
Produktionsår: 10-13  
Kilometerstand: 368954 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: PR12359  
VIN: WDD2211031A391043 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 25. aug. 2023 10:08:52

---

Fejlkode

---

**OBD**

**OBD**

**3 Fejl**

Fejlkode: P0252  
Brændstof, doseringsstyring A indsprøjtningpumpe  
Funktion/strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0087  
Brændstofsysteemtryk  
Tryk for lavt.

Fejlkode: P0252  
Brændstof, doseringsstyring A indsprøjtningpumpe  
Funktion/strømkreds med fejl.

**Motor**

**OBD-stik**

**3 Fejl**

Fejlkode: P0252  
Brændstof, doseringsstyring A indsprøjtningpumpe  
Funktion/strømkreds med fejl.

Fejlkode: P0087  
Brændstofsysteemtryk  
Tryk for lavt.

Fejlkode: P0252  
Brændstof, doseringsstyring A indsprøjtningpumpe  
Funktion/strømkreds med fejl.

**ABS**

**ABR 3E CAN OBD**

**ikke tilgængelig**

**ABS**

**EFB OBD**

**4 Fejl**

Fejlkode: DTC 5610  
Spændingsforsyning  
Spændingsforsyning for høj.

Fejlkode: DTC 6004  
Parkeringsbremsestyreenhed  
Styreenhed ikke/forkert programmeret.

Fejlkode: DTC 5600  
Spændingsforsyning  
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC 584F  
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed  
Uplausibelt signal.

<b>Airbag</b>	<b>Airbag Arcarde 2 OBD</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: B1006 Styreenhed, spændingsforsyning Spændings-/strømforsyning lav.		
<b>Airbag</b>	<b>RevGus VL Reversibel selestrammer VF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Airbag</b>	<b>RevGus VR Reversibel selestrammer HF</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>KLA Klimaanlæg</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: DTC 900B Kl. 30 Spændingsforsyning med fejl.		
<b>Klimaanlæg</b>	<b>KBE-H</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>DTR Adaptiv fartpilot</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Sikkerhed</b>	<b>SGR CAN OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>NSA: natsynsassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>XALWA-L OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>XALWA-R OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>EZS 9 CAN OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>KIW OBD</b>	<b>3 Fejl</b>
Fejlkode: DTC 9139 CAN-bus til karosseristyreenhed bagved Uplausibelt signal.		
Fejlkode: DTC 9151 styreenhed Intern fejl.		

Nulstilling udført.

Fejlkode: DTC 913D

<b>Komfort</b>	<b>PTS OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>BSG OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Systemdiagnose OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>OBF dig. OBD</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: B1030  
CAN-bus mellem airbagstyreenhed + gateway-styreenhed  
Kommunikation forstyrret.

<b>Komfort</b>	<b>DBE dig. OBD</b>	<b>3 Fejl</b>
----------------	---------------------	---------------

Fejlkode: DTC 9001  
styreenhed  
Batterispændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 9006  
styreenhed  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 90C0  
Regnsensor  
Kortslutning i ledning

<b>Komfort</b>	<b>ZBE: Centralt betjeningspanel</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	--------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC D010  
styreenhed  
Fejl i spændingsforsyning A.

<b>Komfort</b>	<b>ZGW OBD</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	----------------	---------------

Fejlkode: B1010  
Spændingsforsyning  
Spænding for lav.

<b>Komfort</b>	<b>SAM bag dig. OBD</b>	<b>4 Fejl</b>
----------------	-------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 9020  
Tankmåler højre  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC 9021  
Tankmåler venstre  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC 9210  
Spændingsforsyning vedvarende plus (kl. 30)  
Spændings-/strømforsyning med fejl.





Fejlkode: DTC 9030  
Vandventil  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9042  
Sprinklerpumpe  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 90D0  
Søgebelysning  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 9102  
Sprinklervand-niveausensor  
Fejl i signal/fyldeniveau for lavt.

Fejlkode: DTC 9121  
Vinduesviskermotor  
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 9200  
Kl. 30  
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 9201  
Kl. 30  
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 9242  
Ekstrabatteri  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9264

## **Komfort**

## **MRM CAN OBD**

**2 Fejl**

Fejlkode: DTC C146  
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 9EB0  
Sporassistent-styreenhed  
Funktion ukorrekt.

## **Komfort**

## **HDS UDS OBD**

**4 Fejl**

Fejlkode: DTC A10D  
Systemspænding  
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: DTC A10D  
Systemspænding  
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: DTC A10E  
Systemspænding  
Spændings-/strømforsyning høj.

Fejlkode: DTC 98A5  
Bagklaptast kabine  
Funktion ukorrekt.

## **Komfort**

## **MFK (multifunktionskamera) mono**

**3 Fejl**

Fejlkode: DTC A10D00  
Spændingsforsyning  
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC A10A00  
Spændingsforsyning  
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC B1EB97  
Ratvibrationsmotor  
Funktion ukorrekt.

## **Gearkasse**

## **EGS dig. OBD**

**3 Fejl**

Fejlkode: DTC D409  
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 1693

Fejlkode: DTC D139  
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul  
Uplausibelt signal.

## **Gearkasse**

## **ISM CAN OBD**

**ikke tilgængelig**

## **Undervogn**

## **ABC/Airmatic**

**1 Fejl**

Fejlkode: DTC 5020  
Styreenhed, spændingsforsyning  
Spændings-/strømforsyning lav.

## **Styretøj**

## **EHPS OBD**

**ikke tilgængelig**

## **Dæktryksovervågning**

## **RDK OBD**

**ikke tilgængelig**