

**BMW I 13 2WD**
**TESTDATO: 20.12.2024**
**KODE: 1601980**

 <b>EL87180</b>	 <b>125 862 KM</b>	 <b>25.01.2016</b> Førstegang registrert	 <b>Elektrisk</b>
--	---	--	--

<b>CHASSISNR:</b> WBY1Z21060V609065	<b>BRUKTIMPORT:</b> Nei
<b>KJØRETØY:</b> Personbil	<b>FRIST FOR PKK:</b> 31.10.2026

NBF Tilstandsrapport er utarbeidet av Norges Bilbransjeforbund og Forbrukerrådet.





















NBF Tilstandsrapport gir en detaljert beskrivelse av bilens tilstand, og gir den som kjøper bilen økt trygghet ved kjøpet. Rapporten utarbeides av teknisk kyndig personell, som gjør en grundig kontroll og inspeksjon.

Tilstandsrapporten beskriver bilens tilstand på testtidspunktet hensyntatt bilens alder og kilometerstand, med det utstyret som er i og på bilen.

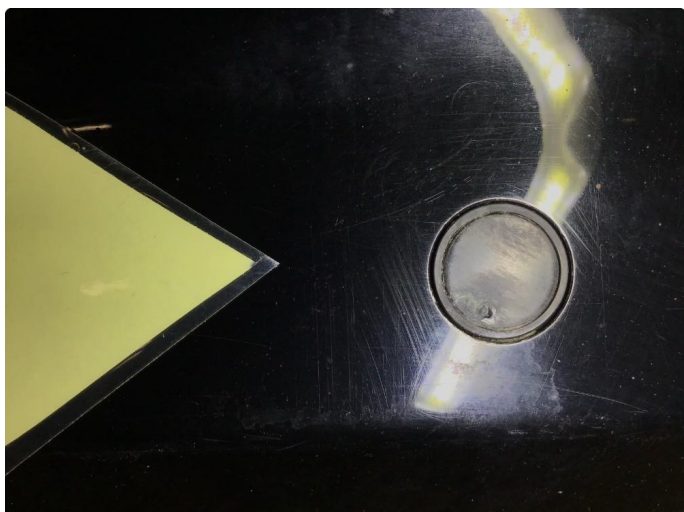
Se mer om forutsetningene for vurderingen og andre vilkår på siste side.


**OPPSUMMERT STATUS PÅ KJØRETØY**
 Ingen anmerkning

 Anmerkning(er)

 IDENTITET 	 ASSISTENTSYSTEMER OG DIAGNOSE 
 EKSTERIØR 	 LYS 
 MOTOR 	 HJULOPPHENG/STYRING 
 BREMSER 	 GIR OG DRIVLINJE 
 INTERIØR 	 OPPLYSNINGER/KLARGJØRING 

Punkt	Beskrivelse	Plassering
<b>1. IDENTITET</b>		
1.1 Nøkler	Kun 1 nøkkel.	
<b>2. ASSISTENTSYSTEMER OG DIAGNOSE</b>		
2.1 Sensor	Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.	bak
2.2 Diagnose	Feillagring AUC sensor.	
<b>3. EKSTERIØR</b>		
3.1 Lakk	Oversiktsbilder av bilen.	
3.2 Panser	Lakkskader panser.	foran
3.3 Dekk/Felger	Noe sår vinterfelg h+v fram + h-bak.	høyre bak - begge foran
3.4 Dekk/Felger	Mønsterdybde vinterdekk målt ved takst 06.12.2024, 125.862km.	
3.5 Dekk/Felger	Sommerhjul ikke tilstede ved takst.	
3.6 Støtfanger	Lakkskader frontfanger.	foran
3.7 Støtfanger	Lakkskader v-side bakfanger.	bak - venstre
<b>4. MOTOR</b>		
4.1 Motorfester/-demper	Defekt motorfeste v-bak , sprukket i framkant.	venstre bak
4.2 Service	ingen servicehistorikk før og etter service som er utført 25.03.2019.	
4.3 Service	Lyser for service 01.2024 / 02.2025.	
4.4 Service	Neste PKK-kontroll: 31.10.2026.	
<b>5. HJULOPPHENG/STYRING</b>		
5.1 Fjærer/støtdemper	Fjærbeinslager slitt/defekt. Ulyd / Lugging / treghet fjærbeinslager h+v side fram.	venstre foran - høyre foran
5.2 Fjærer/støtdemper	Støvmansjett defekt. Sprukket støtdempermansjett h+v fram.	høyre foran - venstre foran
5.3 Stabilisatorer/stag	Slakke lenkearm vfram.	venstre foran
<b>6. BREMSER</b>		
6.1 Skiver	Rust bremseskiver bak , bremseklosser målt til 10mm.	bak
<b>7. INTERIØR</b>		
7.1 Instrumenter og brytere	Bryterbelysning virker ikke. LED indikator for av/på bryter til AC lever sitt eget liv, blinker / skrur seg av og på.	
<b>8. OPPLYSNINGER/KLARGJØRING</b>		
8.1 Opplysninger	ladekabel mangler	



2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.



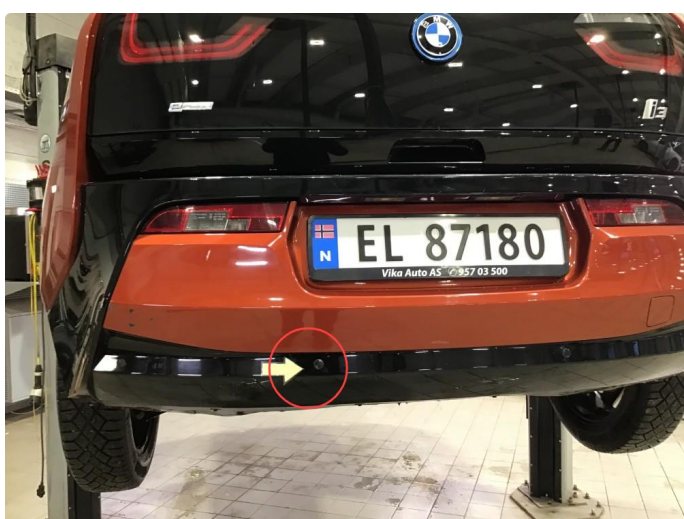
2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.



2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.



2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.



2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.



2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.



2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.



2.1 Korrosjon alle PDC sensorer bakfanger.

06/12/2024 10:39:27

Integrated Service Technical 4.50.30  
Application Programming data: 4.50.30

VIN V609065 Vehicle I7011HAT1Q1B1P23M0/AUTO/IECELL/2016/11 KL 15: 14.8 V KL 30: 14.8 V  
Mileage 125862 km / 78207 mls i-Level actual 1001-21-03-520

Operations	Vehicle information	Vehicle management	Service plan	Workshop/ Operating fluids	Measuring devices
Repair/ maintenance	Troubleshooting	Service functions	Software update	Control Unit Replacement	Vehicle modification
Fault memory	Fault pattern	Function Structure	Component Structure	Text Search	SAE fault code input

Code	Description	Mileage	Existent	Class
804398	Automatic air recirculation control (AUC) sensor Line disconnection or	125862 km / 78207 mls	yes	
804399	Automatic air recirculation control (AUC) sensor invalid PWM signal	125862 km / 78207 mls	yes	

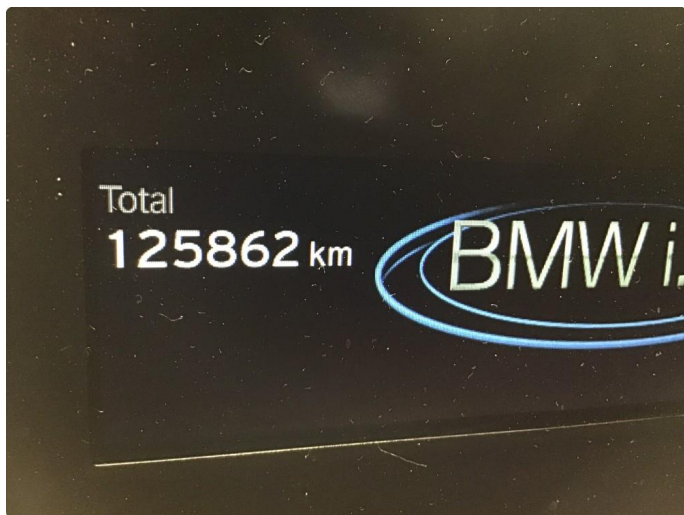
2.2 Feillagring AUC sensor.



3.1 Oversiktsbilder av bilen.



3.1 Oversiktsbilder av bilen.



3.1 Oversiktsbilder av bilen.



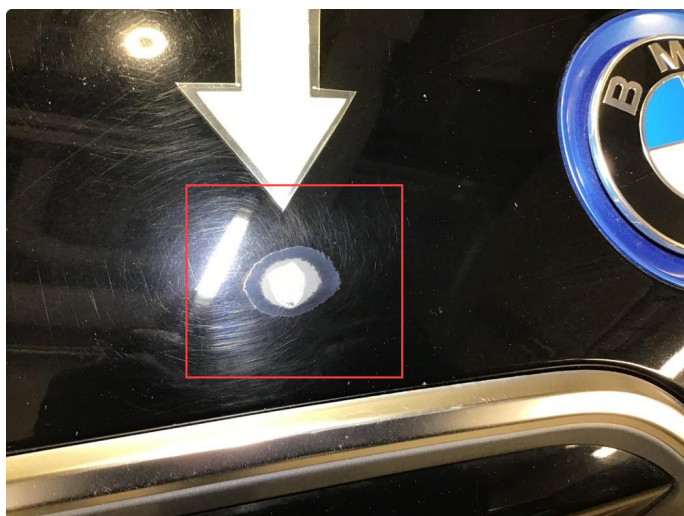
3.1 Oversiktsbilder av bilen.



3.1 Oversiktsbilder av bilen.



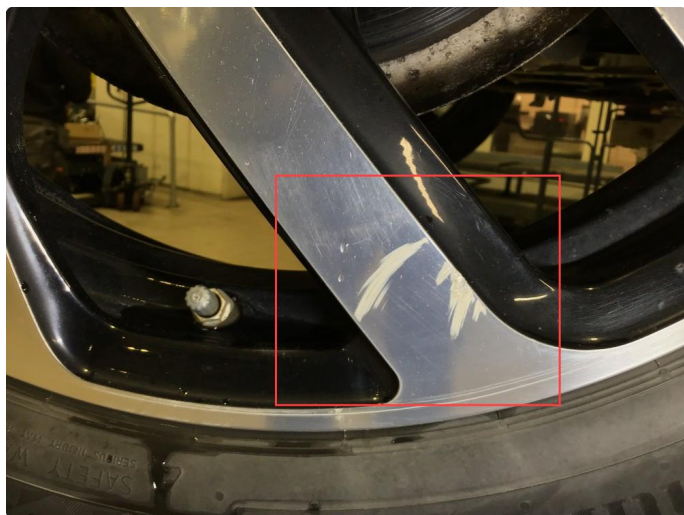
3.2 Lakkskader panser.



3.2 Lakkskader panser.



3.3 Noe sår vinterfalg h+v fram + h-bak.



3.3 Noe sår vinterfalg h+v fram + h-bak.



3.3 Noe sår vinterfelg h+v fram + h-bak.



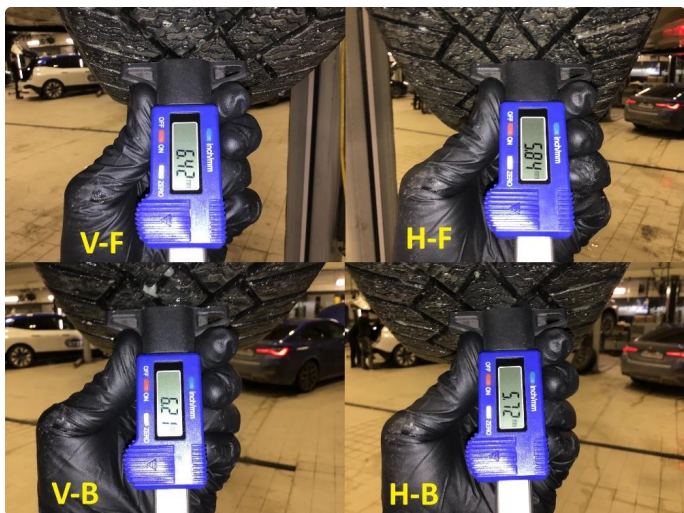
3.3 Noe sår vinterfelg h+v fram + h-bak.



3.3 Noe sår vinterfelg h+v fram + h-bak.



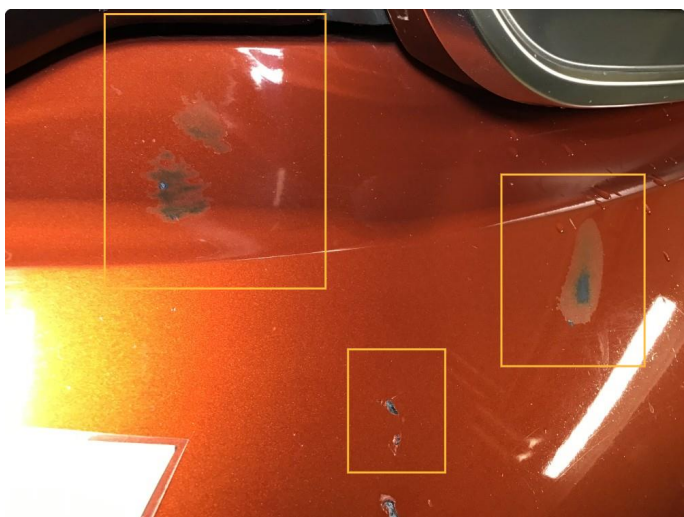
3.3 Noe sår vinterfelg h+v fram + h-bak.



3.4 Mønsterdybde vinterdekk målt ved takst 06.12.2024, 125.862km.



3.6 Lakkskader frontfanger.



3.6 Lakkskader frontfanger.



3.6 Lakkskader frontfanger.



3.7 Lakkskader v-side bakfanger.



3.7 Lakkskader v-side bakfanger.



4.1 Defekt motorfeste v-bak , sprukket i framkant.



4.1 Defekt motorfeste v-bak , sprukket i framkant.



4.2 Ingen servicehistorikk før og etter service som er utført 25.03.2019.



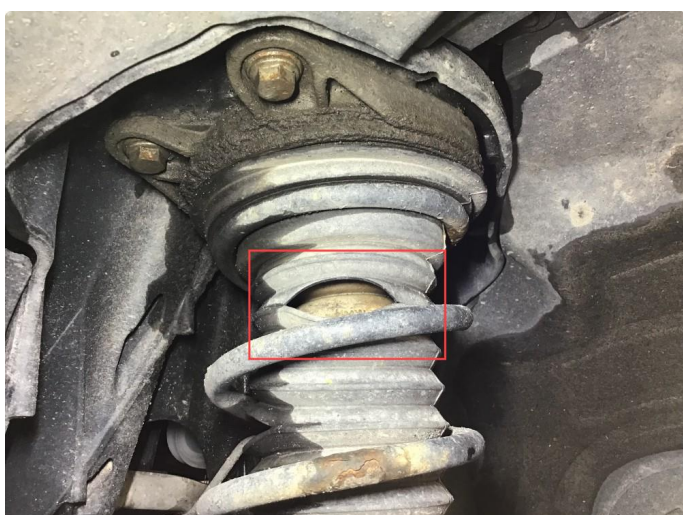
4.3 Lyser for service 01.2024 / 02.2025.



4.3 Lyser for service 01.2024 / 02.2025.



5.1 Fjærbeinslager slitt/defekt. Ulyd / Lugging / treghet fjærbeinslager h+v side fram.

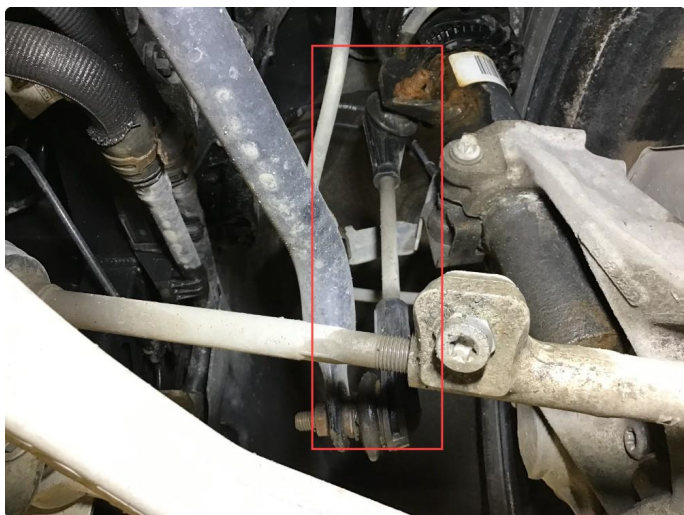


5.2 Støvmansjett defekt. Sprukket støtdempermansjett h+v fram.



5.2 Støvmansjett defekt. Sprukket støtdempermansjett h+v fram.





5.3 Slakke lenkearm vfram.



6.1 Rust bremseskiver bak , bremseklosser målt til 10mm.



6.1 Rust bremseskiver bak , bremseklosser målt til 10mm.



6.1 Rust bremseskiver bak , bremseklosser målt til 10mm.



7.1 Bryterbelysning virker ikke. LED indikator for av/på bryter til AC lever sitt eget liv, blinker / skruer seg av og på.



8.1 Ladekabel mangler

**KJØRETØYDATA**

ANTALL NØKLER	1	ANTALL LADEKABLER	1
TIDLIGERE STØRRE SKADE	Nei	TIDLIGERE BRUK	Normal bruk

**PRØVEKJØRING**

PRØVEKJØRT	HASTIGHET	TESTFORHOLD
Ja	80	Glatt

**DEKK OG BREMSER**

PRODUKSJONSDATO VINTERDEKK	Uke 37, 2020
----------------------------	--------------

	VENSTRE FORAN	HØYRE FORAN	VENSTRE BAK	HØYRE BAK
MØNSTERDYBDE SOMMERDEKK (MM)	Selges uten dette dekksett			
MØNSTERDYBDE VINTERDEKK (MM)	6,4	5,8	6,2	5,7
BREMSEKLOSSER (MM)	6	6	10	10

**SERVICEINFORMASJON**

KOMPLETT HISTORIKK	ELEKTRONISK SERVICEHEFTE
Nei	Ja
SISTE SERVICEDATO	KILOMETERSTAND
25.03.2019	68547

**Kontrollert** | 
  **Ikke kontrollert** | 
  **Kontrollert, anmerking**

**IDENTITET**

- Kjennemerke
- Understellsnummer
- Dokumentasjon utstyr/godkjenning
- Nøkler

**ASSISTENTSYSTEMER OG DIAGNOSE**

- Kamera
- Sensor
- Systemfunksjoner
- Diagnose
- Prøvekjøring

**EKSTERIØR**

- Lakk
- Antirustbehandling
- Under bil
- Panser
- Dører
- Bakluke
- Låser/tyverisikring
- Skjermer
- Speil
- Korrosjon
- Vinduspussere/-spylere
- Verktøy/nødutstyr
- Dekk/Felger
- Hjulmuttere/-bolter
- Døråpning
- Terskler/innlastningssone
- Støtfanger
- Grill
- Tak
- Frontvindu
- Vinduer
- Kanal
- Stolpe
- Alle flater
- Ladeluke/tanklokk

**LYS**

- Lys foran
- Lys bak
- Markeringslys
- Retningslys
- Nødsignallys
- Parkeringslys
- Refleks
- Andre lys

**MOTOR**

- Batteri(er)
- El/hybrid batteripakke
- Elektroniske styresystemer
- Lekkasje
- Motorfester/-demper
- Service
- Startmotor
- Trekkraft

**HJULOPPHENG/STYRING**

- Retningsstabilitet/selvoppretting
- Ratt/styringsmekanisme
- Hjulager
- Fjærer/støtdemper
- Ledd
- Stabilisatorer/stag
- Forstilling
- Bakstilling

**BREMSER**

- Bremsfunksjon
- Parkeringsbrems
- Bremskraftforsterker
- Bremsvæske
- Lekkasje
- Rør/slanger
- Skiver
- Bremseskjold

**GIR OG DRIVLINJE**

- Girkasse
- Differensial
- Aksler
- Fordelingskasse

**INTERIØR**

- Dashbord
- Instrumenter og brytere
- Midtkonsoll/midtarmlene
- Dørtrekk
- Seter
- Taktrekk
- Tepper/bekledning
- Vindusheiser
- Bilbelte
- Varme/AC/Klima
- Signalthorn/Lydsignal
- Multimedia
- Multifunksjonsratt
- Ratt
- Deksel

**OPPLYSNINGER/KLARGJØRING**

- Opplysninger
- Interiør
- Øvrig utstyr/klargjøring
- Annet

Det tas forbehold om mulige avvik i kontrollpunktene avhengig av biltype og modellvariant

## Vilkår, tilstandsrapport

### Hva som er vurdert, forutsetninger for vurderingen

Tilstandsrapporten beskriver bilens tilstand på testtidspunktet med det utstyret som var i og på bilen.

Den tekniske vurderingen av bilen er gjort med utgangspunkt i bilens alder og kjørelengde. Rapporten beskriver om bilens tilstand vurderes som normal ut fra bilens alder og kjørelengde og/eller om det er anmerkninger eller øvrige kommentarer. Kontrollpunktene som er vurdert er listet opp i rapporten.

Bilen er ikke demontert ved vurderingen, og tilstandsrapporten påpeker dermed ikke eventuelle feil som kun kan avdekkes ved demontering eller ved lengre tids bruk ut over ordinær prøvekjøring.

Kapasiteten på driftsbatteriet på el- og hybridbiler er ikke målt, og er derfor ikke en del av tilstandsrapport

Feilmeldinger som bilens produsent har gitt tilgang til og som er tilgjengelige på vurderingstidspunktet/testtidspunktet er avlest. Avlesing av feilmeldinger skjer med tilgjengelig diagnoseutstyr. Ved usikkerhet omkring feilkodene anbefales videre undersøkelser.

Bilen er prøvekjørt, men kun ved en kortere tur. Tekniske egenskaper ved bilen som forutsetter spesielle kjøreforhold er kun vurdert om kjøreforholdene på vurderingstidspunktet gjorde dette mulig.

Periodiske feil og avvik for eksempel ved oljeforbruket på fossile biler kan forekomme uten at dette kan avdekkes, ettersom vurderingen kun gir et øyeblikksbilde av bilens tilstand.

### Ansvar for utsteder av tilstandsrapporten

Tilstandsrapporten er utarbeidet etter oppdrag fra Oppdragsgiveren. Den konkrete tilstandsrapporten tilhører Oppdragsgiveren og vil ikke bli utlevert til tredjemenn uten samtykke fra Oppdragsgiveren

Utsteder av tilstandsrapporten har ikke ansvar for feil gjort ved alminnelig uaktsomhet. For feil gjort ved grov uaktsomhet eller forsett har utsteder av tilstandsrapporten ansvar for dokumentert direkte, påregnelig økonomisk tap forårsaket av feilen.

---

Sted og Dato

---

Sted og Dato

---

Signatur selger

---

Signatur kjøper

Selger og kjøper bekrefter med sine underskrifter at ved inngåelsen av kjøpsavtalen ble tilstandsrapporten gjennomgått med kjøper, og at det spesielt ble informert om avvik fra kravene i forbrukerkjøpslovens § 15 i de tilfeller slike fremkommer i rapporten, og at kjøper aksepterer disse avvikene.