

Tilstandsrapport



MERKE:	Volkswagen	ANTALL NØKLER:	0	BRUKT IMPORTERT:	Nei
MODELL:	Tiguan	ANTIRUSTGARANTI:		REGISTERREIM SKIFTET, DATO:	
VARIANT:	TDI	MOTOR, SYL VOLUM:	2.0	REGISTERREIM SKIFTET, KM:	0
DRIVHJUL:	Firehjulsdrift	MOTOR, EFFEKT:	140	SISTE SERVICE:	
GIRTYPE:	Automat	DRIVSTOFF:	Diesel	PKK UTFØRT:	
KJENNEMERKE:	UF42897	TRIMMET/CHIPTUNET:		SERVICEHEFTE/SERVICER FULGT:	
UNDERST. NR.:	WVGZZZ5NZA W037434			VOGNMAPPE M/INSTRUKSJONS BOK:	
KILOMETERSTAND:	140 701	BEKREFTET KM:		TIDLIGERE STØRRE SKADE:	
ÅRSMODELL:	2010	KOLL. PUTER UTKOBLET:		TIDLIGERE ANNEN ENN NORMAL BRUK:	
REG. FØRSTE GANG:	27.10.2009	HEFTELSER:		RAPPORT DATO:	28.09.2021

TEKNISK VURDERING - TRAFIKK OG SIKKERHET

SAMLET VURDERING	MERKNADER - BEDRE ENN SAMLET VURDERING	MERKNADER - SVAKERE ENN SAMLET VURDERING

UTVENDIG VURDERING - EKSTERIØR OG UTVENDIG LYS

SAMLET VURDERING	MERKNADER - BEDRE ENN SAMLET VURDERING	MERKNADER - SVAKERE ENN SAMLET VURDERING

INNVENDIG VURDERING - INTERIØR OG INSTRUMENTER

SAMLET VURDERING	MERKNADER - BEDRE ENN SAMLET VURDERING	MERKNADER - SVAKERE ENN SAMLET VURDERING

GENERELL BESKRIVELSE/KOMMENTAR

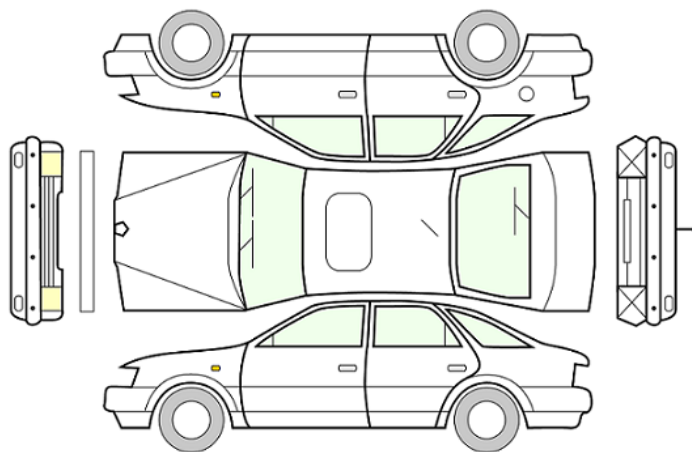
DATO:
28.09.2021

SIGNATUR SELGER:

DATO:
28.09.2021

SIGNATUR KUNDE:

SKADETEGNING:



KONTROLLPUNKTER SOM LIGGER TIL GRUNN FOR TILSTANDSRAPPORTEN

MERK: Kontrollen omfatter de av nedenstående punkter som er aktuelle for angjeldende bil ut fra bilens tekniske spesifikasjoner og utstyr.

KRITERIA FOR VURDERING: Teknisk vurdering av bilen er gjort med utgangspunkt i bilens alder og kjørelengde, og hva som ansees som normalt generelt for biler av denne alder og kjørelengde.

SAMLET VURDERING, TEKNISK, UTVENDIG OG INNVENDIG: Angis med følgende bedømminger: «Bedre/mindre slitt enn normalt iht alder og kjørelengde», «Normal iht alder og kjørelengde», «mer slitt enn normalt iht alder og kjørelengde».

BEDØMNING, BESKRIVELSE AV GRUNNLAG FOR MERKNADER (A, B, C, D): **A:** Nytt/byttet. **B:** Normal brukt tilstand/funksjon iht alder og kjørelengde. **C:** Slitt/skadet/svak funksjon, mer enn normalt iht alder og kjørelengde. **D:** Defekt.

TRAFIKKSIKKERHET OG MILJØ: Bruk av denne tilstandsrapporten forutsetter som et totalt minstekrav at bilen tilfredsstiller kjøretøvforskriftens krav for godkjenning (PKK) på leveringstidspunktet, med mindre annet er angitt i merknadsfeltet på side 1. For sjekkpunktene avgass og støy angis bilens tilstand kun med karakterene B (godkjent) eller D (ikke godkjent).

KONTROLLPUNKTER (KONTROLLERTE PUNKTER KAN AVVIKE, AVHENGIG AV BILENS UTSTYR)

TRAFIKK OG SIKKERHET:

MOTOR OG MILJØ

Avgass
Avlesning av feilkoder
Batteri
Tenningsanlegg
Drivstoffanlegg
Dynamo/lading
Eksosanlegg
Elektroniske systemer
Kjølesystem/vannpumpe
Lekkasjer (forurensning)
Motorfester/demper
Oljeforbruk/røykutvikling
Service
Start/arbeidslyd
Støy
Trekraft
Turbo/Ladeluftkjøler/kompressor
Dieselpumpe/dyser/gløding

GIR/DRIVLINJE

Girkassefunksjon
Differensial funksjon
Clutch/kobling
System for stabilitet(ESP)

HJULOPPHENG/STYRING

Retningsstabilitet/selvoppretting
Ratt/styringsmekanisme
Hjullager
Fjærer/luftbelger
Ledd
Stabilisatorstag

BREMSE

Bremsefunksjon/ABS
Pedal/vandring
Parkeringsbrems betjening
Bremskraft forsterker
Lasteavhengig ventil
Bremsbelegg
Tromler/skiver
Rør/slanger
Lekkasjer

EKSTERIØR OG UTVENDIG LYS:

EKSTERIØR

Lakk
Antirustbehandling/under bil
Panser
Kanaler
Dører/bakluke
Låser/tyverisikring
Skjermer
Støtfanger/grill
Sensorer/parkeringssensor
Tak/takluke/panoramatak
Cabriolet/hardtop
Speil
Elektronisk forbindelse til tilhenger
Rust
Frontvindu/vinduer
Vinduspussere/-spyler/lyktespyler
Dekk/reservehjul
Felger/hjulluttere/bolter
Avtagbar tilhengerkule

UTVENDIG LYS

Lysfunksjon foran
Lysfunksjon bak
Markeringslys
Retningslys
Nødsignallys
Parkeringslys
Refleks
Andre lys

INTERIØR OG INSTRUMENTER:

Dashbord
Instrumenter og brytere
Midtkonsoll/midtarmlene
Dørtrekk
Seter
Taktrekk
Tepper/bekledning
Baggaseromsskjuler
Vindusheiser
Bilbelte
Airbager
Varme/AC/klimaanlegg
Signalhorn/lydsignal
Radio/CD/audio/Ipod/USB
DVD spiller/skjermer
Navigasjon
Refleksvest
Varseltrekant

GODKJENT AV



FORBRUKERRÅDET