

XTC 0W20 Syntronic

Bardahl XTC 0W20 Syntronic is een 100% synthetische motorolie op basis van geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën. Mede hierdoor wordt de hoogst mogelijke brandstofbesparing behaald voor personenwagens.

Dankzij deze basisoliën en eersteklas additieven is deze motorolie geschikt om een uitstekende motorbescherming te bieden tegen slijtage en afzettingen. Dankzij de lage viscositeit en uitzonderlijke dunvloeibaarheid verlaagt deze olie de slijtage aanzienlijk en draagt zij bij tot maximale brandstofbesparing en lagere CO₂-uitstoot. Een geoptimaliseerd pakket aan olietoevoegingen vermindert roet en afzettingen en houdt de motor schoon.

Eigenschappen

- Brandstofbesparing: maximale brandstofbesparing en reductie van CO-uitstoot.
- Totale motorbescherming: prestaties op het gebied van schoonhouden van de motor.
- Koude start: uitstekende dunvloeibaarheid bij lage temperaturen.

Toepassingen

Bardahl XTC 0W20 Syntronic is specifiek ontworpen om te voldoen aan de zeer hoge vereisen voor hybride-auto's. Daar is brandstofbesparing en verlaging van de CO₂-uitstoot zeer belangrijk. Deze motorolie biedt de benodigde prestaties voor de huidige vereisen die gesteld worden hybride auto's van onder andere Honda, Toyota en Mitsubishi.

Specificaties

API - SN Plus | API - SN/RC | API - SP | API - SP/RC | CHRYSLER - MS 6395 | FIAT - 9.55535-CR1 | FIAT - 9.55535-GSX | FORD - WSS-M2C945-A | FORD - WSS-M2C947-A | FORD - WSS-M2C962-A | GM - DEXOS1™ GEN 2 | ILSAC - GF-5 | ILSAC - GF-6 A

Analyse gegevens

Test	Method	Unit	Resultaat
SAE - Klasse			XTC 0W20 Syntronic
Dichtheid bij 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.849
viscositeit bij 40°C	ASTM D445	mm ² /s	45.6
viscositeit bij 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.69
Viscositeitsindex	ASTM D2270		173
B.N. (HClO ₄ -methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.1
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-48
Sulfaatas	ASTM D874	Wt%	0.88
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	222
CCS-viscositeit bij -35°C	ASTM D5293	mPa.s	5710



Artikelnummer 54651

Inhoud 1 liter

Artikelnummer 54655

Inhoud 5 liter

Artikelnummer 54682

Inhoud 25 liter

Artikelnummer 54686

Inhoud 60 liter

Artikelnummer 54692

Inhoud 210 liter