

## XTC PSA 0W-20 C5 Motoroil

**Bardahl XTC PSA 0W-20** is een hoogwaardige Low SAPS motorolie, specifiek ontwikkeld om te voldoen aan de ACEA C5 normen en de nauwkeurige Stellantis / PSA specificatie B71 2010. Deze motorolie is ontworpen voor personenauto's en ondersteunt zowel diesel- als benzinemotoren die een ACEA C5 SAE 0W-20 olie vereisen. **Bardahl XTC PSA 0W-20** is geformuleerd om optimale motorprestaties en bescherming te bieden voor een breed scala aan voertuigen van verschillende fabrikanten.

### Kenmerken

- **Bescherming van het Nabehandelingssysteem:** Biedt volledige bescherming voor nabehandelingssystemen van voertuigen, essentieel voor het behoud van motorrendement en milieunormen.
- **Optimalisatie van de Koude Start:** Zorgt voor uitzonderlijke vloeibaarheid bij lage temperaturen, wat leidt tot gemakkelijkere starts in koude omstandigheden en de slijtage van de motor vermindert.
- **Verbeterde Brandstofefficiëntie:** Bereikt superieure brandstofbesparing en helpt bij de vermindering van CO<sub>2</sub>-uitstoot, in lijn met hedendaagse milieueisen.

### Toepassing

Specifiek ontworpen voor de nieuwste motoren van de PSA GROEP (Peugeot/Citroën/DS) die een PSA B71 2010 olie vereisen, waaronder geavanceerde modellen zoals Blue HDi, PureTech en hybride motoren, evenals motoren met een Stop-Start systeem.

Bardahl XTC PSA 0W-20 is ook geschikt voor diesel- en benzinemotoren van andere autofabrikanten die een ACEA C5 SAE 0W-20 olie vereisen, waardoor het een veelzijdige en effectieve oplossing biedt voor diverse automobieltoepassingen.

### Specificaties

ACEA - C5 | API - SP | ILSAC - GF-5 | ILSAC - GF-6 A | FIAT - 9.55535-DM1 | HONDA - . | HYUNDAI - . | INFINITI - . | KIA - . | LEXUS - . | MAZDA - . | MITSUBISHI - . | NISSAN - . | OPEL - OV 040 1547 - A20 | PERODUA - . | PSA - B71 2010 | ROEWE - . | SCION - . | SUBARU - . | SUZUKI - . | TATA - . | TIANJIN - . | TOYOTA - .

Test	Methode	Eenheid	Resultaten
Viscositeit bij 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	8.3
Viscositeit bij 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	43.5
Viscositeitsindex	ASTM D2270		170
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-48
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	232
Dichtheid bij 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.845



**Artikel nummer** 54251C5

**Inhoud** 1 liter

**Artikel nummer** 54255C5

**Inhoud** 5 liter

**Artikel nummer** 54282C5

**Inhoud** 25 liter

**Artikel nummer** 54286C5

**Inhoud** 60 liter

**Artikel nummer** 54292C5

**Inhoud** 210 litres