



## PKW-Motorenöl



**Benzinmotoren mit/ohne GPF\*\*\* und Dieselmotoren mit DPF\*\*\***

- synthetisch
- Low SAPS\*\*
- kraftstoffsparend
- offiziell für Stellantis-Fahrzeuge freigegeben

### EINSATZGEBIETE

Quartz Ineo Xtra SDE 0W-20 ist ein hochmodernes, vollsynthetisches Motoröl, das in enger Partnerschaft zwischen TotalEnergies und Stellantis entwickelt wurde. Es wurde speziell für die anspruchsvollen Anforderungen der neuen Stellantis-Spezifikation FPW9.55535/01 konzipiert. Dieses Motoröl eignet sich für die neuesten Benzin- und Dieselmotoren, einschließlich solcher mit Stop-&-Start-Systemen und Hybridtechnologien. Das ultraniedrigviskose Schmiermittel maximiert die Kraftstoffeffizienz, reduziert CO<sub>2</sub>-Emissionen und bietet sofortigen Schutz beim Kaltstart – selbst bei extremen Temperaturen. Die fortschrittliche Formulierung sorgt für außergewöhnliche thermische Stabilität unter hohen Betriebsbedingungen und schützt Nachbehandlungssysteme dank Low-SAPS\*\*-Technologie. Quartz Ineo Xtra SDE 0W-20 gewährleistet optimale Leistung, Zuverlässigkeit und Konformität für alle Fahrzeuge von Stellantis.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA C6

### FREIGABEN

Stellantis FPW9.55535/01

### TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

Fiat 9.55535-DM1 (rückwärtskompatibel)      Fiat 9.55535-DSX (rückwärtskompatibel)  
Fiat 9.55535-GSX (rückwärtskompatibel)      PSA B71 2010 (rückwärtskompatibel)  
Opel/Vauxhall OV 040 1547 - A20 (rückwärtskompatibel)

### ANWENDUNGSVORTEILE

- Entwickelt in Partnerschaft mit Stellantis, offiziell für die Spezifikation FPW9.55535/01 freigegeben – Kompatibilität mit allen Stellantis-Marken
- Optimale Funktion und Schutz von Abgasnachbehandlungssystemen (DPF, GPF)\*\*\*
- Hohes Potenzial zur Kraftstoffeinsparung durch geringe Reibung
- Reduzierung von Schadstoffemissionen (NO<sub>x</sub>, CO, Partikel)
- sofortige Schmierung auch bei extremen Kältebedingungen
- ideal für moderne Motoren mit Stop-&-Start- und Hybridtechnologien

\*\* Low SAPS: reduzierter Anteil an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel

\*\*\* DPF, GPF: Diesel- und Benzinpartikelfilter

### ANWENDUNGSHINWEISE

Vor der Verwendung des Produkts sollte das Wartungshandbuch des Fahrzeugs überprüft werden. Der Ölwechsel sollte gemäß den Anforderungen des Herstellers durchgeführt werden.

# Quartz Ineo Xtra SDE 0W-20



## EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	46,5
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	8,5
Viskositätsindex	ASTM D 2270		161
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	846,5
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	234
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-51

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

## GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
236634	12 x 1 L
236635	3 x 5 L
236636	20 L Quartz Box
236637	60 L
236638	208 L
315334	lose Ware