

Nutzen Sie den Werbekurierdienst nach Zahlung ab dem Bestellbetrag von 199 PLN
kostenlos!!! [Hide](#)

[Home](#) / [Alle Produkte](#) / Schmierölanalyse

Förderung!



Schmierölanalyse

10,00 £ – 219,00 £

Die Schmierölanalyse besteht in der Vermittlung einer Probe, die Archoil Polska vom Besteller an das Labor erhalten hat, und darin, dass archoil Polska einen Öltestbericht an Archoil Polska per E-Mail an den Besteller geschickt hat. Die Tests werden nach dem Umfang der professionellen unabhängigen Laboratorien [Polaris Laboratories](#) oder [Polwax S.A. durchgeführt](#). Der Prüfbericht wird in der Form des Laborsystems (PDF von Polaris Laboratories) oder eines Scans des Berichts (von Polwax) versandt.

Archoil Polska greift nicht in den Inhalt des Prüfberichts ein und ist nicht verantwortlich für den Inhalt des Prüfberichts, den der Käufer akzeptiert.

Motor- oder Getriebeöle, die frisch aus der Flasche oder verwendet werden, können in den Test einbezogen werden. Der Umfang des Tests ermöglicht es Ihnen, die Metallgehalte im geschmierten Motor oder Getriebe zu kennen, sowie den Zustand und die weitere Nützlichkeit des Öls selbst, und der Kommentar der Analysten hilft, die Ergebnisse des Berichts zu verstehen. Testbereich von gebrauchtem Motoröl, Neben der Spektralanalyse (Metalle), enthält es auch TBN, geschätzten Inhalt: Kraftstoff, Ruß und Wasser, und Oxidation, Nitration, kinematische Viskosität bei 100°C. Nachfolgend finden Sie einen Beispielbericht über diese Analyse von gebrauchtem Motoröl (Specol Gold 5W-40 mit Zusatz Reibungsmodifikator Archoil AR9100, der erhöhte Bor- und Kaliumgehalte anzeigt).

Dieses Beispiel stellt kein Angebot im Sinne von Artikel 66 des Bürgerlichen Gesetzbuches dar, und der Bericht über andere Analysen kann variieren.

[Beispiel-Ölanalysebericht](#)

Die neue Ölanalyse beinhaltet einen TBN-Test nach ASTM D2896, der für das neue Öl geeignet ist.

Probenahmeverfahren:

100ml Öl werden in der Regel für Tests benötigt. Das verwendete Öl sollte so schnell wie möglich nach dem Ausschalten warm und gemischt, d.h. aus dem Motor entnommen werden, z.B. durch die Bajonettstelle zur Kontrolle des Ölstandes mit einem dünnen PVC-Rohr (Bajonettlänge), einer 100ml-Spritze (in Apotheken erhältlich) in eine saubere Schale (saubere 100ml-Kunststoffbehälter zur Analyse sind auch in Apotheken erhältlich).

Sie können auch ein komplettes Set bestellen, um gebrauchtes Öl vom Motor herunterzuladen, der mit einem Bajonett zum Preis von PLN 10 +

[Versand](#)ausgestattet ist.

Wenn der Motor kein Bajonett und nur eine elektronische Steuerung des Motorölstandes hat, ist die einzige Methode zur Probenahme des ölenden Öls die Einnahme des Öls während der Entleerung. Wir empfehlen Ihnen, das Öl NICHT zur

Analyse am Anfang oder Ende des Ölabflusses aus dem Sumpf zu nehmen, da es übermäßig kontaminiert sein kann, was dazu führen kann, dass die Testergebnisse misspent werden.

WARNUNG DANGER: Seien Sie vorsichtig, wenn Sie eine Probe von überlastetem Öl nehmen, tragen Sie geeignete Schutzkleidung, um Ihre Augen, Ihr Gesicht, Ihre Haut oder Kleidung nicht zu verbrennen oder zu beschädigen, oder lassen Sie sie von einem professionellen Mechaniker nehmen.

WICHTIG:
Nach dem Kauf des Ölanalysedienstes, senden Sie eine Ölprobe an die Adresse (Fedex es bevorzugter Kurier) : Archoil Polska ul. Cranberries 1 04-937 Warschau

Für fedex Versand, geben Sie bitte zusätzliche Kontaktdaten: Tel. 501036303 E-Mail: info@archoil.pl

oder an **die Post-Paketnummer**
WAW25N ul. Bystrzycka 55, 04-
921 Warszawa, Telefonnummer
501036303, E-Mail:
info@archoil.pl

Der Behälter, der die Ölprobe
enthält, muss ordnungsgemäß
verpackt werden, damit er beim
Transport nicht beschädigt
wird.

Die Sendung sollte auch eine
Beschreibung des Öls für die
Analyse enthalten:
Herstellung/Typ/Typ/
Ölviskositätsklasse, Anzahl der
auf dem Öl zurückgelegten
Kilometer, aktueller Zustand
des Fahrzeugzählers,
Fahrzeugbeschreibung (Marke,
Modell, Motor),
Probenahmedatum, seit
DemErsetzung zugesetzte
Ölmenge, Angaben zu anderen
dem Öl zugesetzten Produkten.
Andere Aspekte, wenn relevant,
wie Motorleistungsänderung
(Tuning) oder Nutzungsart z.B.
nur als Renn-/Rallyefahrzeug.
Wir bitten Sie auch, Ihre
Bestellnummer aus der
Nachricht, die sie vom Archoil
Store erhalten haben, nach dem
Kauf der Analyse mitzumachen.

Der Zeitpunkt des Erhalts der Ölanalyse-E-Mail ist in der Regel bis zu 14 Tage, nachdem Archoil Polska die Ölprobe erhält.

SKU: keine Kategorien:
[PROMOTION](#), [Alle](#) Produkte
Tags: [Analyse](#), [Asche](#), [CCS](#), [Flash](#), [FRIR](#), [IR](#), [Gerinnung](#), [Öl](#), [Punkt](#), [Pumpfähigkeit](#), [Asche](#), [Asche](#), [Gießen](#), [Durchfluss](#), [Saft](#), [Schwefel](#), [TAN](#), [TBN](#), [Temperatur](#), [uoa](#), [voa](#), [Spektrum](#), [Zündung](#)

Zusätzliche Informationen

Zusätzliche Informationen

Ölanalysebereich	Neues Öl 100ml, Neues Öl + TAN 100ml, Neues Öl + TAN + IR-Spektrum 200ml, Altöl 100ml, Altöl + TAN 100ml, Kinematische Viskosität bei 40°C zusätzlich, Test verwendet Motoröl für Glykol zusätzlich, Neue 250ml Öl CCS Pumpability, Open Crucible Ignition Coc 250ml, Noack Verdampfung 250ml, Pour Point 250ml Gerinnung/Durchflusstemperatur, SAPS Aschegehalt 250ml, Schmiermittel Eigenschaften, Blemish Durchmesser, mm, PN-C- 04147:1976 – 200ml, Schwefelgehalt
------------------	--

Verwandte Produkte

Förderung! Förderung! Förderung!



**Archoil
AR2810 Mass
Air Flow
Sensor
Reiniger
(300ml
Aerosol)**

~~£14.00~~ **£19.99**

**In den
Warenkorb
geben**



**Archoil
AR6900-D
MAX Advanced
Fuel Synthesis
PD & CR
DIESEL**

10,00 £ – 199,00
£

**Optionen
auswählen**



**Archoil
AR6900-P
MAX Advanced
Benzinsynthes
e für Benzin**

10,00 £ – 169,00
£

**Optionen
auswählen**



**AR9100
Umfassender
Reibungsmodi
fikator**

19,90 £ –
1.499,00 £

**Optionen
auswählen**