

## Stookolietank ondergronds

**Besluit:** De tank mag indienst blijven

**Volgende controle:** 7/1/2026

**Datum keuring:** 07/01/2021

**Inspecteur:** Dieter Goderis

**Mentor:**

**ID-label:** STK.02 - Stookolieattest ondergronds

**Klantreferentie:**

Merk en type meettoestel: Testo 312-4

Serie Nr.: 62244686

### Plaats van het onderzoek

Straatnaam Leliepark  
Huisnummer 23  
Busnummer  
Postcode 9870  
Gemeente Zulte  
Land België

### Eigenaar

Naam Vastgoedexperts BVBA  
Straatnaam Leliepark  
Huisnummer 23  
Busnummer  
Postcode 9870  
Gemeente Zulte  
Land België

### Installateur

Naam Vastgoedexperts BVBA  
BTW nr. BE 667 567 856  
Telefoonnummer 014 89 34 76  
E-mail info@vastgoedexperts.com

■■■■■■■■■■  
■■■■■■■■■■  
Gsm nr. (SMS)

■■■■■■■■■■  
■■■■■■■■■■

Type Comformiteitsattest controle reservoirs Vlaanderen beperkt onderzoek volgens VLAREM en KB 21/10/1968

### RESERVOIR

Plaatsing reservoir Niet toegankelijk ondergronds  
Type reservoir Niet ingedeeld: particulier & < 5000L / 6000kg  
Inhoud reservoir <5000 L  
Datum plaatsing voor 01/08/1995 (bestaand)

Bestaand reservoir

### TOEGANGSPUT

Staat toezichtspuit  
Dichtheid toezichtspuit  
Vervuiling rond tank  
Staat deksel

Aanwezig		Controle	
Ja	Nee	OK	NOK
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

### LEIDINGEN

Aansluitingen (ontluchting, vulling)  
Staat leidingen (ontluchting, vulling)  
Uitmonding leidingen  
Staat aanvoerleiding  
Staat terugvoerleiding  
Stookoliefilter  
Lekt stookoliefilter

Aanwezig		Controle	
Ja	Nee	OK	NOK
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

### RESERVOIR

Algemene staat tank

<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
----------------------------------	-----------------------	----------------------------------	-----------------------

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	NOK
VORIG CERTIFICAAT	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**ACCESSOIRES**

**PEILMETING (aangewezen maar niet verplicht)**

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	NOK
Peillat	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mechanisch	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pneumatisch	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ultrasoon	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**OVERVULBEVEILIGING (1 moet aanwezig zijn)**

Fluit	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Elektronische sonde	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**LEKDETECTIE (1 moet aanwezig zijn)**

Vloeistof	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Onderdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Overdruk	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Peilputten	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Andere	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

**TESTEN**

	OK	NOK	Opmerkingen
Water- en slibbemonstering	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Dichtheidscontrole: Onderdruk	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Drukverlies mbar/h
Potentiaalmeting	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	Potential 849mV

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

Potentiaalverschilmeting niet mogelijk

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

Geen

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid.

Aantal bijlage(n):

## VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Dieter Goderis (erkeningsnummer SV05541)



### Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.

- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtevreeks of onrechtvreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

### Kwaliteit

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

www.aceg.be

02 880 88 90

BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481







