

# /// PARKSIDE®



PDF ONLINE  
parkside-diy.com

## MANUELE TESTPOMP

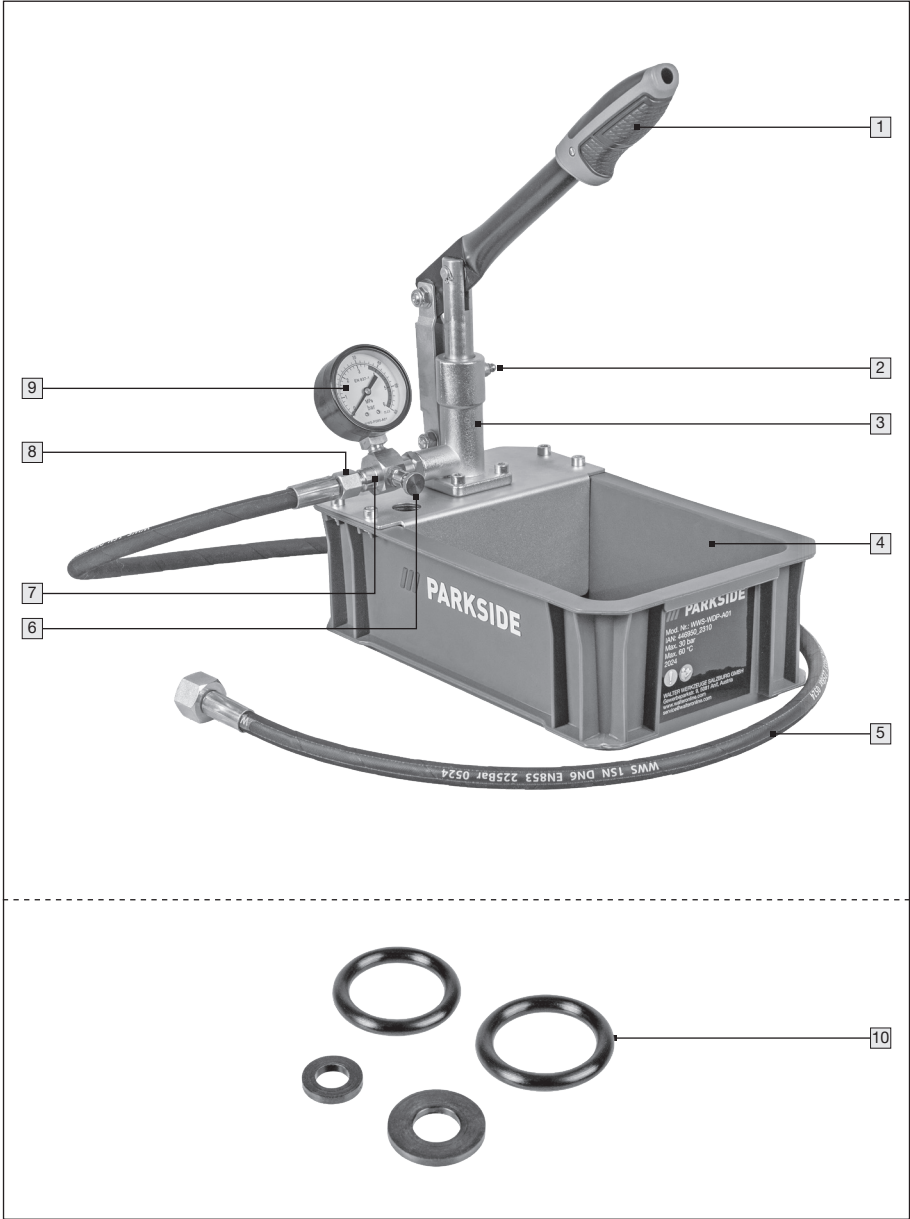
WWS-WDP-A01

NL

**MANUELE TESTPOMP**  
Originele gebruiksaanwijzing

IAN 446950\_2310

NL



## Inhoudsopgave

<b>1. Inleiding</b> .....	<b>04</b>
Gebruikte symbolen.....	04
Inhoud van het pakket/lijst onderdelen .....	04
<b>2. Technische specificaties</b> .....	<b>04</b>
<b>3. Veiligheid</b> .....	<b>05</b>
Normaal gebruik .....	05
Veiligheidsvoorschriften.....	05
<b>4. Toepassing</b> .....	<b>06</b>
<b>5. Onderhoud, reiniging, opslag en transport</b> .....	<b>06</b>
Onderhoud.....	06
Reiniging.....	07
Opslag.....	07
Transport.....	07
<b>6. Afvoer</b> .....	<b>07</b>
Verpakking afvoeren.....	07
<b>7. Garantie</b> .....	<b>07</b>
<b>8. Service</b> .....	<b>08</b>

# 1. Inleiding

Gefeliciteerd!

Met deze aankoop hebt u voor een hoogwaardig product gekozen. De gebruiksaanwijzing maakt deel uit van deze reparatieset van deze manuele testpomp (hieronder 'product' genoemd). Ze bevat belangrijke richtlijnen voor de veiligheid, het gebruik en de afvoer. Zorg ervoor dat u met het product vertrouwd bent voor u het voor het eerst gebruikt. Lees hiervoor aandachtig de volgende handleiding. Gebruik het product alleen zoals beschreven wordt en bewaar deze gebruiksaanwijzing goed. Geef alle documenten ook mee als u het product doorgeeft aan derden.

## Gebruikte symbolen

Volgende symbolen en signaalwoorden worden in deze gebruiksaanwijzing, op het product of op de verpakking gebruikt.



Lees de handleiding.



Algemene waarschuwing.

De aanduiding van het model op de product is een combinatie van letters en cijfers.

**WWS-WDP-A01**

=

**Manuele testpomp**

## Inhoud van het pakket/lijst onderdelen

- 1 Pompzwengel
- 2 Smeernippel
- 3 Pomphuis
- 4 Voorraadbak
- 5 Drukslang
- 6 Ontlastklep
- 7 Testopbouw
- 8 Drukaansluiting
- 9 Manometer
- 10 Dichtingsringen

## 2. Technische specificaties

Afmetingen	350 x 200 x 250 mm
Gewicht	ca. 2950 g
Inhoud reservoir	4 l
Vermogen pomp	0 - 10 ml / hub
Aansluiting	R 1/2"
Testvloeistof	Drinkwater, glycol-watmengsel
Max. temperatuur	60 °C
Max. druk	30 bar

## 3. Veiligheid

### Normaal gebruik

De manuele testpomp is gemaakt voor privégebruik en voor de volgende gebruiksdoelen in de hobby- en doe-het-zelfafdeling:

- Voor een snelle en precieze druktest van verschillende buissystemen en reservoirs.

De manuele testpomp mag alleen in gebruikt worden in overeenstemming met de richtlijnen en veiligheidsvoorschriften in deze gebruiksaanwijzing. Elk gebruik dat dit overstijgt, is verboden. De producent noch de handelaar is aansprakelijk voor schade, verlies of letsels die het resultaat zijn van verkeerd gebruik van de manuele testpomp. Voorbeelden van verkeerd gebruik zijn met name:


- een gebruik dat het aangegeven normale gebruik overstijgt;
- inbreuken op de veiligheids-, montage-, bedienings-, reinigings- en onderhoudsrichtlijnen in deze gebruiksaanwijzing;
- inbreuken op de geldende gezondheids-, veiligheids- en ongevalpreventievoorschriften die het gebruik van deze manuele testpomp betreffen.
- het gebruik van toebehoren of reserveonderdelen die niet geschikt zijn voor deze manuele testpomp.
- Wijzigingen aan de manuele testpomp.
- Overmatig gebruik.

De persoon die deze manuele testpomp gebruikt of onderhoudt moet vertrouwd zijn met deze richtlijnen en zich bewust zijn van de mogelijke gevaren. Deze manuele testpomp mag enkel door een competente persoon worden gebruikt. Vraag bij twijfel advies aan een

expert. Inbreuken op de veiligheids-, montage- en bedieningsrichtlijnen tijdens het gebruik van deze manuele testpomp gelden als verkeerd gebruik. Alle geldende gezondheids- en veiligheidsregels moeten worden nageleefd. Alle andere regionale en nationale wetten moeten worden nageleefd. De manuele testpomp mag niet worden gewijzigd. Elke doorgevoerde wijziging verhoogt het risico op een letsel of op materiële schade.

### Veiligheidsvoorschriften

**Lees alle veiligheidsrichtlijnen en -aanwijzingen.** *Menselijke fouten bij het niet-opvolgen van de veiligheidsrichtlijnen en -aanwijzingen kunnen zware lichamelijke letsels veroorzaken.*

- **Bewaar de verpakking, want die bevat belangrijke informatie.**
- **Voor elk gebruik moet gecontroleerd worden of het product in uitstekende staat is.**
- **Draag geschikte werkkleding en de juiste beschermende uitrusting. Slipvaste schoenen worden aanbevolen.**
- **Zorg ervoor dat de werkzone schoon en goed verlicht is.**
- **Voor u de pomp start, controleer de onderdelen op gebreken of beschadigingen. Gebruik hem nooit wanneer de drukslang  of andere onderdelen beschadigd of gebroken zijn.**
- **Vanwege de hoge druk van het toestel mogen er geen derden in de werkzone aanwezig zijn.**

- **Controleer voor het gebruik de drukslang [5] en andere onderdelen op schade.**
- **Gebruik de testpomp tijdens het werk op een horizontaal oppervlak om te verhinderen dat de vloeistof eruit komt of het toestel omvalt.**
- **Gebruik van het toestel niet met brandbare of explosieve vloeistoffen zoals benzine, olie, alcohol of oplosmiddelen.**
- **Bescherm het toestel tegen vorst.**
- **Om schade te vermijden, zorg dat de testpomp niet overbelast raakt.**
- **Hou kinderen uit de buurt van de werkplaats en bewaar het toestel buiten hun bereik. Vraag personen in de omgeving om zich te verwijderen of de juiste beschermende uitrusting te dragen.**

## 4. Toepassing

1. **Testobject vooraf vullen:**  
U kunt het testobject het beste vooraf vullen.
2. **Verbinding met de manuele testpomp:**  
Sluit de manuele testpomp met de drukslang [5] aan op het testobject.
3. **Het systeem ontluichten:**  
Zorg ervoor dat zowel het pompsysteem als het testobject volledig ontluicht zijn. Sluit de ontlastklep van de pomp [6] en de ontluichting aan op het testobject.

### 4. **De testdruk tot stand brengen:**

Gebruik de pompzwengel [1] om de plunjer te activeren en het systeem tot op de gewenste testdruk te brengen. Die kan op de manometer [9] worden afgelezen. De manometer is bedoeld voor de drukcontrole en voor de controle van de dichtheid van de testobjecten.

### 5. **De ontlastklep openen [6]:**

Open na het afsluiten van de testprocedure opent u de ontlastklep.

### 6. **De manuele testpomp spoelen:**

Als er andere media dan helder water gebruikt werden, spoel de manuele testpomp onmiddellijk na het gebruik met 1-2 reservoirvolumes helder water door. Zo vermijdt u dat eventuele residu's later tot storingen kunnen leiden.

## 5. Onderhoud, reiniging, opslag en transport

### Onderhoud

- Smeer de pompzuiger geregeld met een vetpers via de smeernippel [2]. Voor gebruik moet de drukslang [5] en eventuele componenten op beschadigingen getest worden. Gebruik alleen vervangonderdelen / accessoires van producenten of gemachtigde professionele werkplaatsen. Beschadigde testpompen moeten door een geautoriseerde werkplaats gerepareerd of afgevoerd worden.


## Reiniging

- Reinig de filter op regelmatige momenten. Reinig de testpomp alleen met water en vochtige doeken. Om schade te vermijden, gebruik geen chemische reinigingsmiddelen of benzine.

## Opslag

- Voor de opslag van de manuele testpomp is het belangrijk dat u die grondig reinigt en ervoor zorgt dat die volledig leeg is. Bewaar de manuele testpomp vervolgens op een droge plaats zonder grote temperatuurschommelingen en zonder vorst.

## Transport

- Tijdens het transport moet het voorraadreservoir  leeg zijn. Het is aanbevolen de manuele testpomp tijdens het transport veilig in het voertuig te laden, om te vermijden dat ze gaan glijden en zo zelf beschadigd worden of andere delen beschadigen.

## 6. Afvoer

### Verpakking afvoeren



Sorteer de verpakking. Geef het karton en de doos mee bij het oud papier en doe folie bij het recycleerbare afval.

Geef niet meer bruikbare apparaten bij een milieu-inzamelpunt af voor recycling. Niet met het gewone huisafval afvoeren. Meer informatie krijgt u bij de hiervoor verantwoordelijke instantie. Voer de verpakking af in overeenstemming met het materiaaltype en met de plaatselijke, in uw regio geldende voorschriften.

## 7. Garantie

### Garantie van de firma Walter Werkzeuge Salzburg GmbH

Geachte klant,

Op dit toestel krijgt u 3 jaar garantie vanaf de datum van aankoop. Indien dit product gebreken vertoont, heeft u wettelijke rechten tegenover de verkoper van het product. Deze wettelijke rechten worden niet ingeperkt door onze hieronder omschreven garantie.

### Garantievoorwaarden

De garantieperiode start vanaf de datum van aankoop. Bewaar de originele kassabon op een veilige plek. Dat document is nodig als bewijs voor de aankoop. Als er binnen drie jaar na de datum van aankoop een materiaal- of fabricagefout zichtbaar wordt, zullen wij het product - volgens onze keuze - voor u gratis repareren of vervangen. Deze waarborg veronderstelt dat binnen de periode van drie jaar het defecte toestel en het aankoopbewijs (kassabon) worden voorgelegd en dat schriftelijk kort beschreven wordt waaruit het gebrek bestaat en wanneer het is opgetreden.

Als het defect door onze garantie wordt gedekt, krijgt u het gerepareerde product terug of ontvangt u een nieuw product. Er begint geen nieuwe garantieperiode door een reparatie of een vervanging.

### Garantieperiode en wettelijke claims vanwege gebreken

De garantieperiode wordt niet verlengd door de kwaliteitsgarantie. Dat geldt ook voor vervangen of gerepareerde onderdelen. Schade en gebreken die eventueel bij de aankoop al aanwezig waren, moeten onmiddellijk na het uitpakken worden gemeld. Na de afloop van de garantietijd moet er voor eventuele reparaties betaald worden.

## Garantieniveau

Het toestel wordt zorgvuldig volgens strenge kwaliteitsrichtlijnen geproduceerd en voor de levering zorgvuldig getest. De garantie geldt voor materiaal- en fabricagefouten. Deze garantie geldt niet voor productonderdelen die aan normale slijtage onderhevig zijn en daarom als slijtstukken beschouwd kunnen worden of voor beschadigingen aan breekbare onderdelen, bv. schakelaars, accu's of onderdelen die van glas zijn.

Deze garantie vervalt als het product beschadigd werd, niet correct gebruikt of onderhouden werd. Voor een correct gebruik van het product moeten alle richtlijnen die in de gebruiksaanwijzing staan exact worden opgevolgd. Gebruiksdoelen en handelingen die in de gebruiksaanwijzing worden afgeraden of waartegen wordt gewaarschuwd, moeten absoluut worden vermeden.

Het product is uitsluitend bestemd voor privégebruik en niet voor commercieel gebruik. Bij misbruik en onjuiste behandeling, gebruik van geweld en bij ingrepen die niet werden uitgevoerd door onze geautoriseerde servicedienst, vervalt de garantie.

## Afhandeling in geval van garantie

Om een snelle verwerking van uw zaak te garanderen, gelieve de volgende richtlijnen op te volgen:

- Hou voor alle aanvragen de kassabon en het artikelnummer (bv. IAN 12345) bij de hand als bewijs voor de aankoop.
- Het artikelnummer vindt u op het kenplaatje, gegraveerd, op het titelblad van uw gebruiksaanwijzing (onderaan links) of als sticker op de achter- of onderkant.

- Mochten er fouten bij het functioneren of andere gebreken optreden, neem dan onmiddellijk **telefonisch** of via **mail** contact op met de hieronder vermelde serviceafdeling.
- Een product dat als defect is geregistreerd kunt u dan portvrij naar het serviceadres sturen dat u werd meegedeeld, samen met het aankoopbewijs (kassabon) en de omschrijving van het gebrek en wanneer het is opgetreden.

Op [www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com) kunt u deze en heel wat andere handboeken, productfilmmpjes en software downloaden.

## 8. Service



ROTHENBERGER Benelux  
E-Mail : [service-nl@walteronline.com](mailto:service-nl@walteronline.com)  
Tel.: 0032 3 871 99 94  
**IAN 446950\_2310**

### Leverancier

Gelieve er rekening mee te houden dat het onderstaand adres geen serviceadres is. Contacteer eerst de hierboven vermelde servicediensten. Walter Werkzeuge Salzburg GmbH  
Gewerbeparkstraße 9, 5081 Anif, Oostenrijk



**Walter Werkzeuge Salzburg GmbH**

Gewerbeparkstr. 9  
5081 Anif, Österreich

V. 1.0

Status van de informatie:

05/2024

IAN 446950\_2310