

## Vacuümpomp

**testo 565i – De slimste vacuümpomp voor automatisch vacumeren, met geïntegreerde standtijd test.**



---

Automatisch vacumeren met geïntegreerde standtijd test

---

Verkrijgbaar in 198 l/min en 283 l/min uitvoering

---

Geschikt voor A3 en A2L koudemiddelen

---

Te koppelen met testo Smart App voor configureren, controleren en data opslag

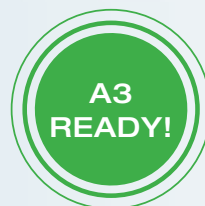
---

Groot kijkglas voor vulstand controle

---

Terugslagklep ter voorkoming van vacuümverlies bij stroomonderbreking

---



Bluetooth +  
App

testo Smart App als gratis  
download



Met de nieuwe vacuümpomp testo 565i wordt het vacumeren van een installatie volledig automatisch uitgevoerd. Geef het gewenste vacuümbereik in, start de meting en de pomp zal na het bereiken de pomp stoppen en een standtijd controle uitvoeren. Gassen en vocht worden op die manier veilig verwijderd en gegevens over de dichtheid van de installatie worden opgeslagen. De pomp beschikt over een intern geheugen zodat alle resultaten worden opgeslagen en naderhand via de testo App uitgelezen.

Het instellen van de pomp is mogelijk via de digitale manifold of via de testo Smart App.

Voor een perfect samenspel van de verschillende stappen zorgt de testo 565i bij het inschakelen automatisch voor een Bluetooth verbinding met de testo manifolds en de smart App. Bovendien garandeert de pomp dankzij de compatibiliteit met A2L en A3 koudemiddelen altijd voor maximale veiligheid.

## Technische gegevens / bestelgegevens



### Alles onder controle met de testo Smart App



De testo Smart App leidt eenvoudig en snel door metingen aan airconditionings en koel- en verwarmingssystemen.

- Automatische bluetooth-verbinding met de testo 565i, de manifolds en de Smart Probes
- Instellen van de vacuümwaardes
- Bewaking van alle meetwaarden en opslag van de gegevens
- Grafische verloopweergave
- Opstellen en versturen van het meetrapport

Variant	7 CFM	10 CFM
Debiet	7 CFM / 198 l/min	10 CFM / 283 l/min
Gewicht	12 kg	13 kg
Eindvacuüm	15 micrometer	
Koudemiddel	A2L / A2 / A3 gecertificeerd	
Aansluiting maten	1/4 SAE, 3/8 SAE, 1/2 SAE	
Bluetooth	BLE 5.0 - 30 m afstand	
Bedrijfsomgeving	+5 ... +40 °C	
Type pomp	Draaischuifpomp	
Aantal trappen	Dubbeltrapspomp	
Olie-compatibiliteit	ISO VG 46	
Bestelnr.	0564 5652	0564 5653

### Passende Smart Probes en manifolds



**testo 552i - app-gestuurde draadloze vacuümsonde**

- Vacuüm snel en eenvoudig herkennen door grafische weergave in de app of op het display van de digitale manifold
- Maakt via Bluetooth® automatisch een verbinding met de testo Smart App, de digitale manifolds en de vacuümpomp testo 565i

Bestelnr. 0564 2552



**testo 570s - digitale manifold met 4-weg-ventielblok, bluetooth en intelligente foutenanalyse**

- Langetermijnmeting met intelligente foutenanalyse in de testo Smart App
- 's Werelds langste standtijd van wel 360 uur door oplaadbare accu (USB-C) en batterijen
- Te gebruiken voor A3 en A2L koudemiddelen

Bestelnr. 0564 5701



**testo 557s- smarte digitale manifold met bluetooth en 4-weg-ventielblok**

- Alle resultaten in één oogopslag dankzij groot grafisch display
- Bijzonder compact en betrouwbaar dankzij praktische en robuuste behuizing met beschermklasse IP 54

Bestelnr. 0564 5570



**testo 550s- smarte digitale manifold met bluetooth en 2-weg-ventielblok**

- Voor bijzonder snelle metingen aan koelsystemen, airconditionings en warmtepompen
- Groot grafisch display ter eenvoudige beoordeling van de meetresultaten

Bestelnr. 0564 5500

# Toebehoren

Toebehoren	Bestelnr.
Set van 3 vulslangen	0554 2111
Vacuümslang	0554 2112

## Vacumeren van de installatie eenvoudig en snel via de testo Smart App

**Gewenste doelwaarde invoeren**

**Vacumeren starten**

**Auto-stop bij bereiken doel vacuüm en starten van de standtijd test**

**Vastleggen van de meting en toevoegen van eventuele foto's en/of installatiegegevens**

**Evaluatie van de gegevens**

1983 0944/dk/TT/01\_2024

Wijzigingen, ook van technische aard, voorbehouden.