

# Вакуумний насос testo 565i

з Bluetooth для автоматичного вакуумування, вбудований тест герметичності



Повністю автоматичний процес вакуумування з вбудованим тестом герметичності (разом з вакуумметром testo 552i)

Безпечне використання з горючими холодоагентами класу A3 та A2L

Налаштовуйте вимірювання, контролюйте та обробляйте виміряні дані із Застосунком testo Smart

Легка заміна оливи та оглядове вікно для перевірки рівня оливи

Запобіжний клапан для недопущення втрати вакууму у разі вимкнення електроживлення



Новий вакуумний насос testo 565i разом із зондом вакууму testo 552i призначений для вакуумування холодильних систем і теплових насосів повністю в автоматичному режимі. При досягненні цільового значення вакууму відкачування автоматично припиняється і одночасно починається тест на герметичність. Таким чином, сторонні гази і волога повністю видаляються, та зберігається герметичність системи. Функція реєстрації даних забезпечує автоматичне документування параметрів системи. Отже, при необхідності, вакуумування може здійснюватися повністю автономно.

Виконуйте налаштування, контролюйте поточні значення і надсилайте звіти про вимірювання через Застосунок testo Smart, що зекономить ваш дорогий час і спростить роботу.

При включенні насос testo 565i автоматично встановлює Bluetooth з'єднання з вакуумметрами і манометричними колекторами Testo і Застосунком testo Smart. Насос забезпечує максимальну безпеку в роботі, завдяки сумісності з холодоагентами класу A2L і A3.



# Смарт робота з testo 565i

## Контроль та аналіз процесу вакуумування швидко та легко за допомогою Застосунку

The screenshots illustrate the app's workflow:

- Configuration of Evacuation:** Shows settings for Start (Manual), End (Manual), Measurement cycle (1 sec), Pressure type (Absolute), Ambient pressure (1.013 hPa), and Ambient temperature (20.0 °C). A 'Stop' button is visible at the bottom.
- Evacuation (Live):** Shows a gauge reading 1,63 mbar and a 'running' status. The 'Stop' button is highlighted.
- Evacuation (Graphic):** Shows a gauge reading 0,49 mbar and a 'stopped' status. The 'Stop' button is highlighted.
- Evacuation (Table):** Shows a gauge reading 1,24 mbar and a 'stopped' status. The 'Stop' button is highlighted.
- Evacuation (Table):** Shows a summary table with values: 2,52 mbar, 378 mbar, 1,02 bar, 0,8 mbar, and -10,35 °C. Below the table is a line graph showing data trends over time.

## Сумісні Смарт зонди та манометричні колектори

**Вакуумметр testo 552i**

- Швидко і просте визначення рівня вакууму з передачею даних на екран смартфона або на дисплей манометричного колектора
- Автоматичне підключення манометричного колектора та насоса для вакуумування по Bluetooth до Застосунку testo Smart

№ замовлення 0564 2552

**Смарт манометричний колектор testo 570s з 4-ходовим блоком клапанів і Bluetooth**

- Тривалі вимірювання з інтелектуальним аналізом помилок у Застосунку testo Smart
- Тривалий час роботи - до 360 годин з акумулятором (USB-C) та батарейками
- Сумісний з холодоагентами A3 та A2L

№ замовлення 0564 5701

**Смарт манометричний колектор testo 557s з 4-ходовим блоком клапанів і Bluetooth**

- Всі результати як на долоні, завдяки великому графічному дисплею
- Винятково компактний і надійний, завдяки зручному в користуванні міцному корпусу з класом захисту IP 54

№ замовлення 0564 5570

**Смарт манометричний колектор testo 550s з Bluetooth і 2-ходовим блоком клапанів**

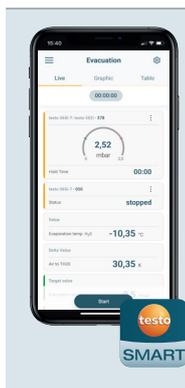
- Для надзвичайно швидких вимірювань у системах охолодження та кондиціонування повітря, а також теплових насосах
- Великий графічний дисплей для зручної візуалізації результатів вимірювань

№ замовлення 0564 5500

## Технічні дані / дані для замовлення



### Все під контролем, завдяки Застосунку testo Smart



Застосунок testo Smart дозволяє швидко і легко виконувати вимірювання в системах охолодження, кондиціювання та обігріву.

- Автоматичне підключення testo 565i по Bluetooth до манометричного колектора і Смарт зондів
- Простота налаштування і вакуумування
- Моніторинг та зберігання всіх результатів вимірювання
- Графічне подання виміряних значень
- Створення та відправка звіту про вимірювання

Серія	7 CFM*	10 CFM*
Продуктивність	198 л/хв	283 л/хв
Вага	12 кг	13 кг
Граничний вакуум	15 мікрон (2 Па)	
Холодоагенти	сертифікований для A2L / A2 / A3	
Штуцери	1/4 SAE, 3/8 SAE, 1/2 SAE	
Bluetooth	версія 5.0; дальність до 30 м	
Робоча температура	+5 ... +40 °C	
Тип насосу	Роторно-лопатевий насос	
Кількість ступенів	2	
Сумісність з оливою	ISO VG 46	
Замовлення №	0564 5652	0564 5653

\* Вакуумний насос не містить у своєму складі, та не споживає в процесі роботи будь-яких озоноруйнівних речовин, в тому числі фреонів, газів, фторованих газів, та подібних.

## Приладдя

### Приладдя

Комплект для заправки, 3 шланги	0554 2111
Шланг для вакууму	0554 2112
Олива, 330 мл	0564 1002
testo 552i - електронний вакуумметр, що працює із Застосунком	0564 2552

Підлягає змінам без попередження, включаючи технічні модифікації.

Авторизований дистриб'ютор Testo SE & Co. KGaA в Україні ТОВ «ЛІФОТ»  
 вул. Ілленка 83д, оф.403, Київ  
 тел.: 044 501-40-10, 501-40-44  
 095-111-80-10  
 info@testo.kiev.ua