

Be sure. **testo**



NUEVA

¡Dale al Play y Listo!

testo 565i: la primera bomba de vacío del mundo para evacuaciones totalmente automáticas con prueba de estanqueidad integrada para sistemas de refrigeración y bombas de calor.

Seguridad en todo momento



Fácil cambio de aceite y mirilla para ver el nivel



Válvula antirretorno para evitar la pérdida de vacío en caso de un corte en el suministro eléctrico

La evacuación más fácil de todos los tiempos.

Aprovecha nuestras innovaciones que te hacen tu trabajo más fácil y eficiente. La nueva bomba de vacío testo 565i convence por sus procesos automatizados que te permiten ahorrar tiempo.



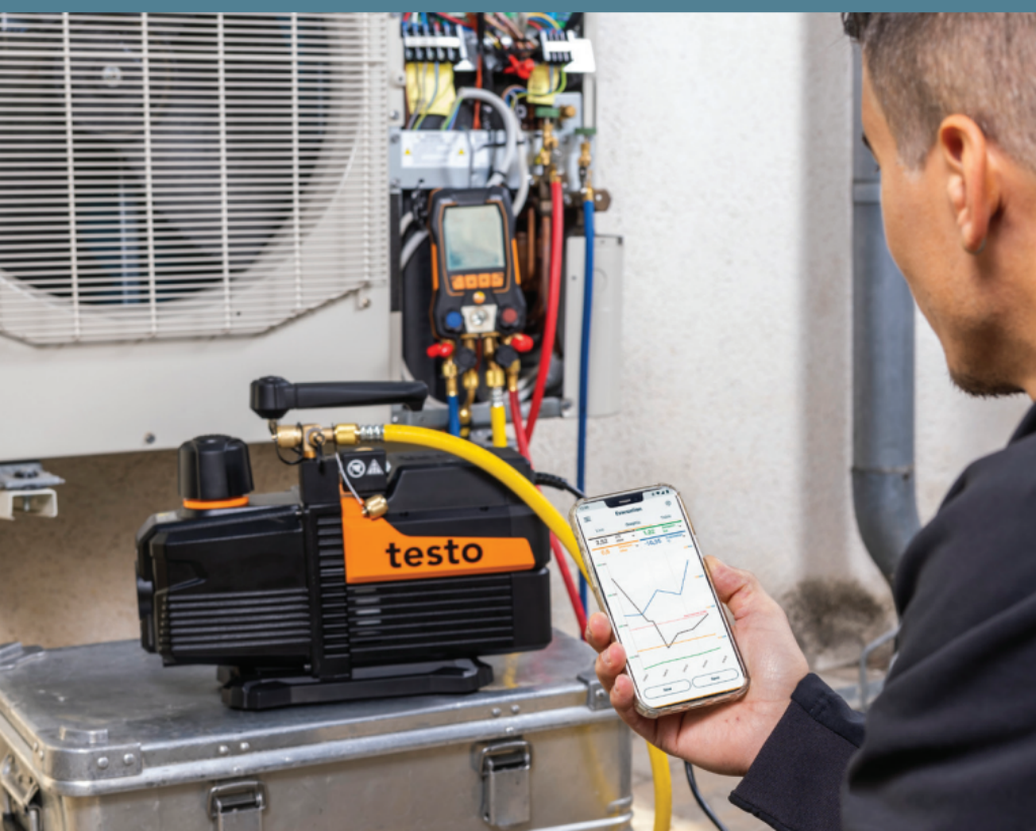
Evacuaciones totalmente automáticas con función de auto-stop



Prueba de estanqueidad con inicio automático y función de registro de datos



Compatible con todos los refrigerantes



Conectividad inteligente – máximo

La testo 565i lleva tu trabajo al siguiente nivel: la compatibilidad total del sistema y la conexión automática por Bluetooth con los analizadores de refrigeración (testo 570s, 557s, 550s y 550i) con la App testo Smart y con el vacuómetro testo 552i permiten una perfecta interacción de los procesos de trabajo. Esto te ayuda a trabajar de forma más inteligente, más rápida y mejor.



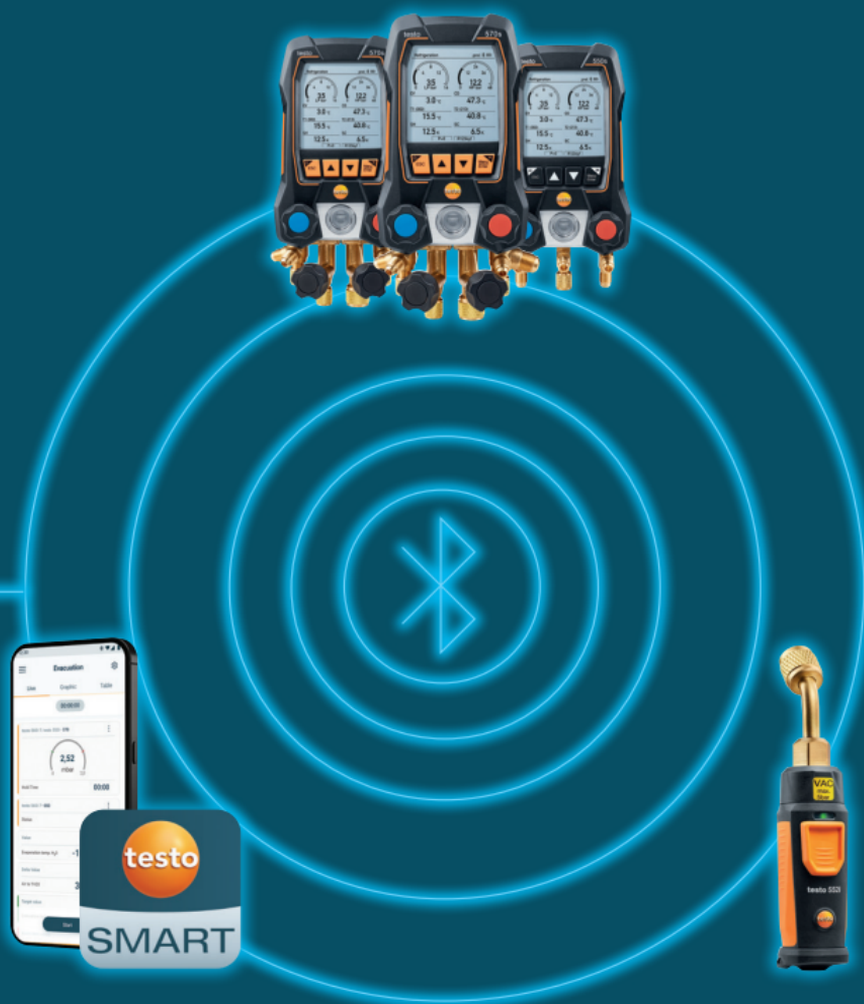
Sólo dale al Play: la evacuación

Para una mayor versatilidad, la evacuación se puede hacer con los analizadores de refrigeración o también con la App testo Smart. Desde la App podrás configurar la evacuación y seguir las mediciones en tiempo real, incluso de forma remota. Y del resto no te tienes que preocupar porque se hace todo solo.



Introducir los valores objetivo

no rendimiento.



puede ser así de fácil



Iniciar la
evacuación



Auto-stop
cuando se
alcanza el valor
objetivo



Inicio automático
de la prueba de
estanqueidad

Máxima eficiencia tanto en individual como en set: la bomba testo 565i

Bomba de vacío automática testo 565i	Modelo
Bomba de vacío automática testo 565i con caudal 7 CFM (198 l/min) con Bluetooth	0564 5652
Bomba de vacío automática testo 565i con caudal 10 CFM (283 l/min) con Bluetooth	0564 5653
Set de bomba de vacío automática testo 565i con caudal 7 CFM (198 l/min) con Bluetooth y vacuómetro Smart Probe testo 552i para proceso de vacío automático	250564 5652
Set de bomba de vacío automática testo 565i con caudal 10 CFM (283 l/min) con Bluetooth y vacuómetro Smart Probe testo 552i para proceso de vacío automático	250564 5653
Analizadores compatibles	Modelo
testo 570s Set con sondas de temperatura tipo pinza, vacuómetro y maleta de transporte	0564 5702
testo 557s Set con sondas de temperatura tipo pinza, vacuómetro y maleta de transporte	0564 5571
testo 550s Set con sondas de temperatura tipo pinza y maleta de transporte	0564 5502

Versión	7 CFM	10 CFM
Caudal	7 CFM / 198 l/min	10 CFM / 283 l/min
Peso	12 kg	13 kg
Alto vacío	15 micrones	
Refrigerantes	Todos los refrigerantes	
Boquillas	1/4 SAE, 3/8 SAE, 1/2 SAE	
Bluetooth	BLE 5.0: alcance 30 m	
Temperatura de funcionamiento	+5 a +40 °C	
Tipo de bomba	Bomba de paletas giratorias	
Número de etapas	Bomba de dos etapas	
Aceite compatible	ISO VG 46	

2985 2474/cg/04.2024 Sujeto a cambios sin previo aviso, incluidos los de carácter técnico.