

Balance connectée pour fluides frigorigènes

testo 560i – Balance connectée pour fluides frigorigènes avec Bluetooth et vanne intelligente connectée pour la charge automatique d’installations frigorifiques ou de pompes à chaleur

Charge en fluide frigorigène automatique et précise en fonction de la surchauffe cible, du sous-refroidissement cible et du poids cible grâce à la vanne intelligente*

Connexion sans fil et commande par les manifolds de Testo et l’App testo Smart via Bluetooth

Toutes les valeurs de mesure relatives au processus de charge d’un seul coup d’œil avec enregistrement des données de mesure dans l’App testo Smart

Très bonne maniabilité grâce au boîtier compact, au poids faible, à la poignée pratique et au sac à bandoulière résistant

Compatible avec les manifolds électroniques testo 557s/550s/550i et testo 557/550



 Bluetooth
+ App

App testo Smart
à télécharger gratuitement



La nouvelle balance connectée pour fluides frigorigènes testo 560i, associée à la vanne intelligente, révolutionne la charge des installations frigorifiques et pompes à chaleur. Car la testo 560i, associée à la vanne, à un manifold électronique de Testo et/ou à l’App testo Smart vous permet de charger les installations frigorifiques et les pompes à chaleur automatiquement et donc de manière plus rapide et précise que jamais. Vous avez le choix entre trois programmes automatiques, en fonction de la valeur cible de la surchauffe, du sous-refroidissement ou du poids de fluide frigorigène. Sélectionner tout simplement le programme de charge dans le manifold de Testo ou l’App testo Smart, saisir la valeur cible et la balance de fluide frigorigène

testo 560i avec la vanne intelligente s’occupent du reste à votre place. Vos avantages : gain de temps pour l’exécution d’autres tâches ainsi que la charge précise et sans erreur de l’installation.

La balance et la vanne se connectent automatiquement au manifold et à l’App sur votre Smartphone ou tablette via Bluetooth. Ainsi, vous restez flexible même dans les endroits exigus. Grâce au boîtier compact et robuste, au faible poids et à la poignée pratique, la balance se distingue par une très bonne maniabilité.

Références

testo 560i en kit

Kit testo 560i – balance et vanne avec sac à bandoulière et piles



Réf. 0564 2560

testo 560i


Balance testo 560i avec sac à bandoulière et piles



Réf. 0564 1560

Vanne pour fluide frigorigène

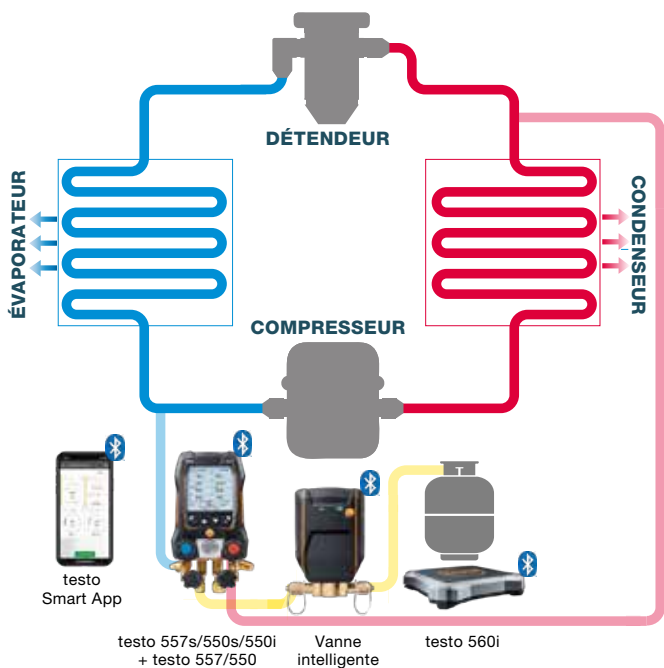
Vanne Bluetooth pour la balance testo 560i avec piles



Réf. 0560 5600

| Accessoires | Réf. |
|----------------------------------------------------------------------|-----------|
| Sac à bandoulière testo 560i, dimensions : 32,4x30,7x12,3 cm (l/p/h) | 0516 1000 |

Schéma pour la charge automatique de réfrigérant



L'App testo Smart

App testo Smart

- Pour toutes les applications de la testo 560i – de la mesure jusqu'à la documentation
- Programmes guidés pour la testo 560i avec vanne Bluetooth pour la charge automatique en fluide frigorigène en fonction de la valeur cible (surchauffe, sous-refroidissement, poids, manuelle)
- Compatible avec tous les appareils de mesure Bluetooth de Testo pour les systèmes de climatisation/frigorifiques et les pompes à chaleur
- Éviter les erreurs de mesure de manière simple grâce au soutien optimal de l'utilisateur par les menus de mesure, p. ex. pour la surchauffe et le sous-refroidissement
- Évaluation rapide grâce à la représentation claire des valeurs (sous forme graphique et de tableau)
- Créer et enregistrer des protocoles de mesure numériques avec des photos sur place sous forme de fichier PDF / CSV et les envoyer tout de suite par e-mail

Télécharger gratuitement maintenant

Pour Android et IOS



Données techniques

| testo 560i | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Étendue de mesure | 0,00 ... 100,00 kg |
| Précision (+22 °C, ±1 digit) | Température d'utilisation -5 °C ... +25 °C : ≤ ±(10 g + 0,03 %rdg) (0 ... 30 kg) ≤ ±(10 g + 0,05 %rdg) (30 ... 100 kg) Autres températures d'utilisation : ≤ ±20 g (0 ... 10 kg) ≤ ±(10 g + 0,15 %rdg) (10 ... 100 kg) |
| Résolution | 0,01 kg |
| Humidité ambiante | 0 ... 80 %HR |
| Données techniques générales | |
| Connexion | Bluetooth 4.2 |
| Portée Bluetooth® | >30 m en champ libre |
| Température de service | -10 °C ... +50 °C / +14 °F ... +122 °F |
| Température de stockage | -10 °C ... +50 °C / +14 °F ... +122 °F |
| Dimensions | 310 x 248 x 58 mm |
| Poids | 3,46 kg (avec piles et sac) |
| Indice de protection | IP44 |
| Type de pile | 4 piles Alcaline AA |
| Durée de vie | >70 h à +25 °C |

| Vanne pour fluide frigorigène | |
|-------------------------------|----------------------------------------|
| Humidité ambiante | 0 ... 80 %HR |
| Pression de travail maximale | 40 bar |
| Données techniques générales | |
| Connexion | Bluetooth 4.2 |
| Portée Bluetooth® | >50 m en champ libre |
| Température de service | -10 °C ... +50 °C / +14 °F ... +122 °F |
| Température de stockage | -10 °C ... +50 °C / +14 °F ... +122 °F |
| Dimensions | 95 x 119 x 47 mm |
| Poids | 0,57 kg avec piles |
| Indice de protection | IP54 |
| Type de pile | Pile Alcaline 9.0 V (6LR61) |
| Durée de vie | >60 h + 3000 commandes de vanne |

Manifolds compatibles de Testo

kit de base testo 550s

Manifold électronique intelligent avec sondes de température filaires dans la mallette pratique, avec certificat d'étalonnage et piles

Réf. 0564 5501



testo 557s

Manifold électronique intelligent avec Bluetooth et bloc de vannes à 4 voies

p. ex. dans le kit Smart Vide testo 557s
Réf. 0564 5571



testo 550i

Manifold électronique commandé par App avec Bluetooth et bloc de vannes à 2 voies

p. ex. dans le kit Smart testo 550i
Réf. 0564 3550



testo 552i

Sonde de vide sans fil, commandée par App

Réf. 0564 2552



testo 115i

Sonde de température sans fil

Réf. 0560 2115 02





Testo S.à.r.l.
Immeuble Testo
19, rue des Maraîchers - CS 30100
57602 FORBACH Cedex
Tél.: 03 87 29 29 29
Fax: 03 87 29 29 18
info@testo.fr