

## **TF-VRS2A-100**

## **Balance électronique programmable connectée 100 kg avec affichage sans fil**

Plateau 210 x 260 mm

- Connexion aux appareils mobiles via Bluetooth à l'aide de l'application Hi VALUE.
- Contrôle du transfert de gaz de précision avec réponse rapide et faible latence.
- Plateau de pesée en alliage de magnésium avec un design léger.
- Poignée intégrée pour une utilisation facile d'une seule main.
- Conception résistante aux chocs garantissant une fiabilité élevée.
- Le fonctionnement synchronisé avec l'application Hi VALUE et l'électrovanne intelligente TF-VSV1 permet une gestion en boucle fermée du chargement du réfrigérant.

Alarme sonore lorsque la quantité prééglée est atteinte

Mesure précise de la masse de gaz & affichage instantané sur écran LCD sans fil

Double fonction : charge & récupération

Balance antichoc

La balance connectée TF-VRS2A-100 se connecte à l'application mobile HiValue disponible en français, allemand, anglais, espagnol et portugais sur [App Store](#) et [Google Play](#).

La balance intelligente pour réfrigérant TFVRS2A + l'électrovanne intelligente pour réfrigérant TF-VSV1 sont là pour révolutionner vos opérations de transfert de gaz en réfrigération et climatisation !

- □ • Capacité : jusqu'à 100 kg
- Résolution : 5 g
- Précision : 0,05 %
- Affichage : LCD
- Température de fonctionnement : -10°C à 40°C
- Taille du plateau : 210 x 260 mm
- Poids : 2 kg
- Emballage : House souple rembourrée
- Alimentation : 4 x AA + 4 AAA fournies
- Portée Bluetooth : 30 m

1. Bluetooth sans fil, plus pratique
2. capteur de haute précision, mesure précise
3. plateau de pesage en alliage de magnésium, facile à transporter
4. grand écran rétroéclairé affichage, meilleure lisibilité
5. conception de poignée intégrée



