

B195R01 / R02

Wiegeeinrichtung für „SF₆ Monitoring Manager“

Fahrbar als Flaschenwagen

B195R01

Mit Thermotransfer-Etikettendrucker

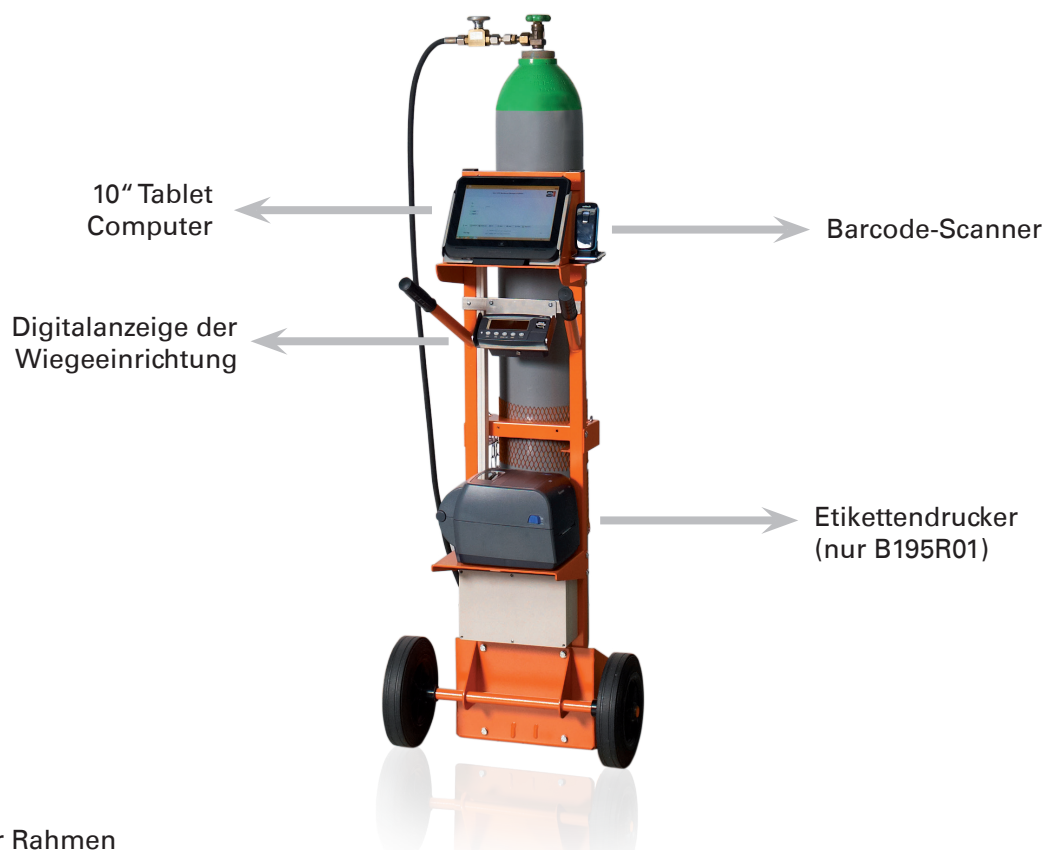
B195R02

Ohne Thermotransfer-Etikettendrucker

Die Wiegeeinrichtung, in Verbindung mit der Datenbank-Software „SF₆ Monitoring Manager“, ist ein hilfreiches Tool für das Bestandsmanagement von SF₆-Gasflaschen. In Gasflaschen gespeicherte SF₆-Mengen werden mit Hilfe der elektronischen Waage genau ermittelt. Die Identifikation ein- und ausgehender Behälter erfolgt über den angebauten Barcodescanner. Barcode-Etiketten lassen sich mit Hilfe des Etikettendruckers (nur B195R01) bequem an Ort und Stelle ausdrucken.

Ein- und ausgehende Gasmengen werden über die Wiegeeinrichtung erfasst und über das Terminal den entsprechenden Lagerorten bzw. Kundenstandorten zugebucht. Auch die Registrierung der Gasqualität (z. B. Neugas oder Re-Use-Gas) ist möglich. Im Füllmodus können beliebige Gasmengen aus der Flasche entnommen und in andere Gasbehälter abgefüllt werden, die Differenzmenge wird in der Datenbank sofort registriert.

Nähere Informationen zur Datenbank-Software „SF₆ Monitoring Manager“ finden Sie im Datenblatt B195R10 / R11.



- Stabiler Rahmen
- Elektronische Wiegeeinrichtung: Ziffernschritt 10 g, Genauigkeit ± 20 g
- Netzunabhängig durch Li-Ion-Akkubetrieb
- 10" Tablet Computer mit Datenbankanbindung über LAN/WLAN
- 2D-fähiger kabelloser Barcodeleser mit Bluetooth-Schnittstelle

B195R01 / R02**Wiegeeinrichtung für „SF₆ Monitoring Manager“**

B195R01 / R02

Wiegeeinrichtung für „SF₆ Monitoring Manager“**Technische Daten:**

| |
|---|
| Maße: L 650 mm, B 570 mm, H 1.320 mm |
| Maße Wägeplattform: L 300 mm, B 310 mm |
| Gewicht: 45 kg |
| Betriebsspannung: 100 - 240 V / 50 - 60 Hz Wechselstrom (für Akkuladegerät) |

Grundausrüstung:

| |
|---|
| Tablet Computer 10" mit Datenbankanbindung über LAN/WLAN |
| Nur bei B195R01: Thermotransferdrucker für Etikettenbreiten bis 100 mm, montagefertiges Trägerblech ist im Lieferumfang enthalten |
| Elektronische Wiegeeinrichtung |
| Akkubetrieb mit Li-Ion Akku |
| 2D-fähiger kabelloser Barcodeleser mit Bluetooth-Schnittstelle |
| Lackierung: orange (RAL 2004) |
| 2 Stück Betriebsanleitungen, wahlweise in Deutsch, Englisch oder Französisch |

Wichtiger Hinweis:

Das Gerät ist nur in Verbindung mit der Software „SF₆ Monitoring Manager“ betriebsbereit.

SF₆ Monitoring Manager:

Webbasierte Datenbank-Software für das SF₆-Gas Monitoring (Cloud-Lösung oder Installation auf internem Server)

| | |
|---|----------------|
| Erstinstallation | B195R10 |
| Jährliche Nutzungsgebühr inkl. Updates und Online-Support | B195R11 |

Optionales Zubehör gegen Aufpreis:

| | |
|--|--------------------|
| Zusätzliche Betriebsanleitung auf CD-ROM | 6-0004-R213 |
|--|--------------------|

Verpackung:

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Verpackung für B195R01 / B195R02 | 3-262-R006-C |
|----------------------------------|---------------------|