



# Systeme de mesure

9755.60

- ▶ Saisie du poids et des données volumétriques
- ▶ Les dimensions des colis sont automatiquement scannées par des capteurs à ultrasons
- ▶ Interface RS 232 pour imprimante ou informatique
- ▶ Module de commande avec écran et clavier



## Caractéristiques

---

Le système de mesure 9755.60 saisit les données de poids et de volume des colis cubiques.

Les dimensions externes des articles cubiques sont automatiquement saisies par le capteur pendant que la balance détermine le poids. Chaque processus de mesure ne dure que quelques secondes. Vos données d'articles de base sont ainsi à jour en permanence sans erreur.

L'intégration de données secondaires, telles que la référence article ou le code EAN rend superflu un traitement manuel ultérieur des données mesurées à la main. Les erreurs typographiques sont exclues. Les données saisies peuvent être transmises en ligne à un système informatique supérieur ou à une imprimante. Des potentiels de rationalisations non utilisés ou insuffisamment utilisés jusque-là peuvent être réalisés grâce à la connaissance exacte et complète des données concernant les articles en vue du stockage, de l'emballage et du transport.

### Caractéristiques

- ▶ Saisie du poids et des données volumétriques
- ▶ Mesure et saisit exactement et de manière conviviale les dimensions extérieures ainsi que le poids des articles
- ▶ Les données de base des articles sont ainsi constamment à jour
- ▶ Interface RS 232 pour imprimante ou informatique
- ▶ Les dimensions des colis sont automatiquement scannées par des capteurs à ultrasons
- ▶ Module de commande avec écran et clavier