



SEP 24 1984

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

Company: Detecto Scale Company  
P.O. Box 191  
Webb City, Missouri  
USA 64870-0191

Société: Detecto Scale Company  
P.O. Box 191  
Webb City, Missouri  
USA 64870-0191

Manufacturer: Detecto Scale Company  
Webb City, Missouri  
USA 64870-0191

Fabricant: Detecto Scale Company  
Webb City, Missouri  
USA 64870-0191

Type of Device: Digital electronic  
computing scale.

Appareil: Balance calculatrice, élec-  
tronique, à affichage numérique.

MODEL NUMBER  
N° de modèle

CAPACITY  
Capacité

LOAD RECEIVING ELEMENT  
Élément récepteur de charge

40000-2	15 kg x .005 kg.
40001-2	OR/ou
40030-2	30 lb x .01 lb
40031-2	"
40000-3	"
40001-3	"
40030-3	"
40031-3	"
40000-4	"
40001-4	"
40030-4	"
40031-4	"
40000-5	"
40001-5	"
40030-5	"
40031-5	"

Confectionary Scoop / Godet à bonbons
Confectionary Scoop / Godet à bonbons
Confectionary Scoop / Godet à bonbons
Confectionary Scoop / Godet à bonbons
Produce Pan / Plateau à marchandise
Produce Pan / Plateau à marchandise
Produce Pan / Plateau à marchandise
Produce Pan / Plateau à marchandise
Stainless Steel Meat Platter / Plateau à viande, en acier inoxydable
Stainless Steel Meat Platter / Plateau à viande, en acier inoxydable
Stainless Steel Meat Platter / Plateau à viande, en acier inoxydable
Stainless Steel Meat Platter / Plateau à viande, en acier inoxydable
Fish Pan / Plateau à poisson
Fish Pan / Plateau à poisson
Fish Pan / Plateau à poisson
Fish Pan / Plateau à poisson

Accessories: Compatible accessories that meet the requirements and perform in accordance with the Weights and Measures Act, Regulations and Specifications may be used.

Accessoires: Peuvent être utilisés les accessoires compatibles qui satisfont aux exigences de la Loi, du Règlement et des prescriptions ministérielles régissant les poids et mesures.

- 2 -

Description: This device is a digital electronic computing scale with a micro processor control. There are two display panels. The 40000 series is equipped with LED type indicators that show modes of operation, i.e. unit price, 100 grams pricing, weight, zero, prepack, tare and total.

The operators control panel is a recessed membrane keyboard with "16" buttons as follows:

Ten (10) numeric buttons, designated 0 to 9 which are used for unit price input.

"CLEAR" button, used for clearing unit price and total price.

"PREPACK" button, used for retaining the tare weight and price per kg or 100 g.

"100g" button, used for pricing by 100g.

"TARE" button, used for entering a platter tare.

"PRINT" button, used to initiate a print cycle if the optional printer is part of the system.

The following annunciators will be found on the device: Pre-Pack, Zero, Pricing By 100g and kg, Tare, Over Load and Zero.

Description: Il s'agit d'une balance calculatrice, électronique, à affichage numérique, commandée par un microprocesseur. L'appareil comporte deux panneaux d'affichage. La balance de la série 40000 est munie de voyants à DEL qui indiquent les modes d'exploitation, soit le prix unitaire, le calcul du prix aux 100 grammes ou au kilogramme la détermination du poids, la remise à zéro, le pré-emballage, la tare et le total.

Le dispositif de commande de l'opérateur est un clavier encastré à membrane, réunissant les 16 touches suivantes:

dix(10) touches numérotées de 0 à 9, utilisées pour l'introduction du prix unitaire;

une touche "CLEAR" qui permet d'effacer le prix unitaire ou le prix total;

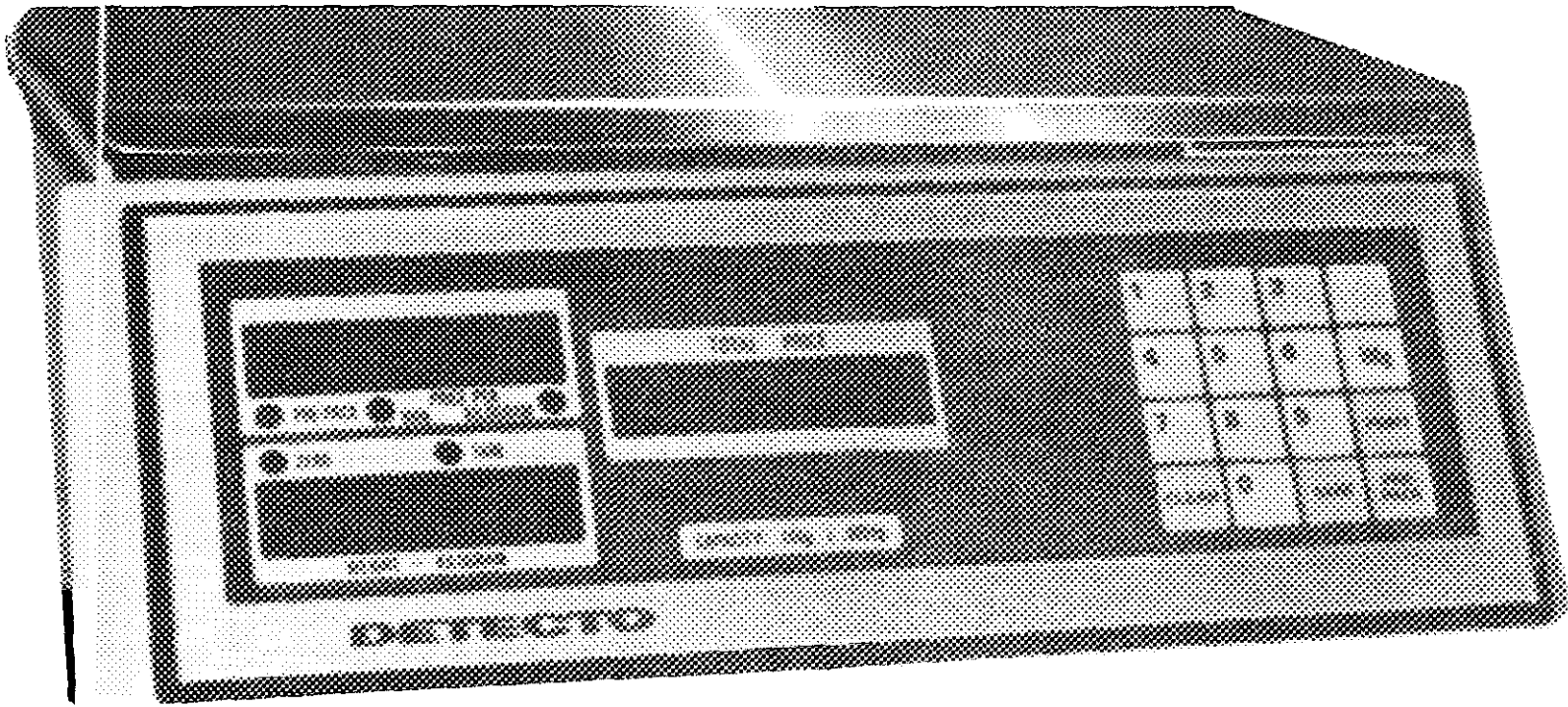
Une touche "PRE-PACK (pré-emballage)", utilisée pour la mise en mémoire de la tare et du prix par kg ou par 100g;

une touche "100g" qui sert au calcul du prix aux 100g;

une touche "TARE", utilisée pour l'introduction d'une tare de plateau;

une touche "PRINT", utilisée pour actionner l'imprimante lorsque cette dernière est reliée à l'ensemble.

Les lampes-témoins suivantes sont incorporées à l'appareil: Pre-Pack (pré-emballage), Zero (remise à zéro), prix aux 100g et au kg, tare.



Special Conditions: The sealing means is exempt from providing ready access to other components or adjustments as per SGM1/12.

Conditions of Approval: Approval is granted under the Weights and Measures Act, S.C. 1970-71-72, chapter 36, and the Weights and Measures Regulations C.R.C.c. 1605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations, and under any special conditions listed above.

Reference No.: G6922-D165-23

Conditions particulières: Le plombage n'est pas tenu de permettre l'accès facile aux autres composants ou dispositifs de réglage, conformément à la prescription ministérielle SGM1/12.

Conditions d'approbation: L'approbation est accordée conformément à la Loi sur les poids et mesures S.R.C. 1970-71-72, chapitre 36, et au règlement d'application C.R.C.c. 1605. L'emploi est autorisé au Canada sous réserve des conditions générales dudit règlement et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

N° de référence: G6922-D165-23

Chief  
Legal Metrology Laboratories

  
for W.R. Virtue

SEP 24 1984

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale