



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-4027

JUL 22 1981

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

Issued by statutory authority of the
Minister of Consumer and Corporate
Affairs under application by:

Accordée en vertu du pouvoir statutaire
du Ministre de Consommation et Corpor-
ations à la demande de:

Bizerba Canada Inc.
396 Watline Avenue
Mississauga, Ontario
L4Z 1X2

for the following devices:

pour les appareils suivants:

DEVICE TYPE /
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

Electronic Digital Computing Scale /
Balance électronique de calcul à
affichage numérique.

Bizerba-Werke Wilhelm Kraut
Federal Republic of Germany/République
fédérale de l'Allemagne

MODEL DESIGNATIONS /
DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

RATING-CAPACITY-RANGE(S) /
CLASSEMENT-CAPACITÉ-ÉTENDUE(S):

PRO 7000

15 kg x 0.005 kg
6 kg x 0.002 kg

Or avoirdupois equivalent / Ou
l'équivalent en avoirdupois

NOTE: This approval applies only to
devices, the design, composition,
construction and performance of which
are, in every material respect,
identical to that described in the
information submitted; and are typified
by the sample(s) submitted by the
applicant for evaluation for approval
in accordance with sections 14 and 15
of the Weights and Measures Regula-
tions. The following is a summary of
principal features only.

REMARQUE: La présente approbation ne
vise que les appareils dont la concep-
tion, la composition, la construction
et le rendement sont identiques, en
tout point, à ceux qui sont décrits
dans la documentation reçue et pour
lesquels des échantillons représenta-
tifs ont été fournis par le requérant
aux fins d'évaluation, conformément aux
articles 14 et 15 du Règlement sur les
poids et mesures. Ce qui suit est une
brève description de leurs principales
caractéristiques.

SUMMARY DESCRIPTION:

The approved device is an electronic price computing scale with (PLU) Price Look Up and non-weight capabilities.

Weight is sensed by a bending beam load cell which is bolted to the base of the device. A sub-platform is attached to the top of the load cell and provides a support for a stainless steel platter.

The device is fitted with a bullseye level indicator and four lockable levelling feet.

There are two indicator displays, one for the customer and one for the operator. Both indicators show modes of operation i.e., Tare, Zero, PLU, Pre-Pack, Price Per kg and 100 gram.

The operator's control panel is fitted with 24 buttons -

Ten numeric buttons used for entering price and other numeric data.

"TR" for acquiring a Tare Weight.

"100 grams" for setting the device into 100 gram pricing.

"C" for clearing previous data.

"PLU" for setting the device into the Price Look Up mode.

"NON/WT" for setting the device into a non-weight condition.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit d'une balance électronique de calcul du prix ayant des fonctions de rappel du prix et de non-pesage.

Le poids est capté par une cellule de pesage de flexion qui est boulonnée au socle de l'appareil. Un plateau en acier inoxydable repose sur la plateforme fixée sur le dessus de la cellule de pesage.

L'appareil est muni d'une bulle de mise à niveau et de quatre pieds réglables verrouillables.

Les deux dispositifs d'affichage, un destiné au client et l'autre à l'opérateur, indiquent les modes de fonctionnement associés, entre autres, à la tare, à la mise à zéro, au rappel du prix, au mode de pré-conditionnement au prix au kg ou aux 100g.

Le tableau de commande de l'opérateur comporte 24 touches -

Dix touches numériques sont utilisées pour l'introduction du prix et des autres données numériques.

La touche "TR" permet d'obtenir une tare.

La touche "100 grams (100 grammes)" permet de régler l'appareil en mode de facturation aux 100 grammes.

La touche "C" permet d'effacer toutes les données précédentes.

La touche "PLU" permet de faire passer l'appareil dans le mode de rappel du prix.

La touche "NON/WT (sans pesage)" permet de mettre l'appareil en condition de non-pesage.

SUMMARY DESCRIPTION: Continued

"P" for setting the device into a print mode condition if a printer is attached to the system.

"CO" for the entering of various codes i.e. dates, total values, automatic label ejection, and price look up.

"*" for setting the device into a Total Mode condition.

"00" for achieving a double zero when entering a price.

Five blank buttons are also provided with no function.

The zero and span adjustments are located within the scale housing and can be sealed using a lead and wire seal or a tamper proof paper seal, however, the design is such that it does not meet the requirements of SGM1/12.

APPROVAL:

The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein have been evaluated in accordance with regulations and specifications established under the Weights and Measures Act. Approval is granted accordingly, pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

DESCRIPTION SOMMAIRE: Suite

La touche "P" permet de régler l'appareil en mode d'impression si une imprimante est reliée à l'appareil.

La touche "CO" permet l'introduction de divers codes, notamment les dates, les valeurs totales, l'éjection automatique des étiquettes et le rappel du prix.

La touche "*" permet de mettre l'appareil en mode de totalisation.

La touche "00" permet d'obtenir un double zéro lors de l'introduction des prix.

Cinq touches en blanc sans fonction sont également prévues.

Les dispositifs de remise à zéro et de réglage de la portée sont situés à l'intérieur du boîtier de l'appareil et peuvent être plombés à l'aide d'un plomb et d'un fil métallique ou d'un sceau en papier infraudable. La conception de l'appareil ne permet toutefois pas de satisfaire aux exigences de la directive ministérielle SGM1/12.

APPROBATION:

La conception, la composition, la construction et le rendement des types d'appareils identifiés ci-dessus ont été évalués conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures. Par conséquent, une approbation est accordée en application du paragraphe 3(1) de ladite loi.

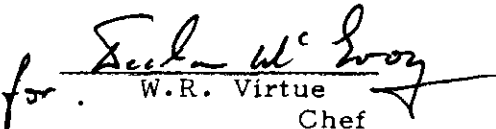
APPROVAL: Continued

The marking, installation, use and manner of use in trade of devices are subject to inspection in accordance with regulations and specifications established under the Weights and Measures Act. Certification of conformity is required in addition to this approval. Requirements relating to marking are set forth in sections 18 to 26 of the Weights and Measures Regulations. Requirements relating to installation, use and manner of use are set forth in Part V and in specifications established pursuant to section 27 of the said Regulations. Inquiries regarding inspection and certification of conformity should be addressed to the local inspection office of Consumer and Corporate Affairs Canada.

APPROBATION: Suite

Le marquage, l'installation, l'utilisation et le mode d'emploi des appareils sont soumis à l'inspection conformément aux Règlements et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures. Ils doivent être certifiés conformes en sus d'être approuvés par les présentes. Les exigences de marquage sont définies dans les articles allant de 18 à 26 du Règlement sur les poids et mesures. Les exigences relatives à l'installation, à l'utilisation et au mode d'emploi sont définies dans la partie V et dans les prescriptions établies en vertu de l'article 27 dudit règlement. Toute demande de renseignements sur l'inspection et la certification de conformité doit être adressée au bureau d'inspection local de Consommation et Corporations Canada.

Chief
Legal Metrology Laboratories

for 
W.R. Virtue

Chef
Laboratoires de Métrologie légale

FILE/Dossier: 06922-B13
PROJECT/Projet: AP-ML-86-0091

JUL 22 1987

JUL 22 1987

