



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-AM-5198

Date: August 31, 1999

File number: 26922-AP-AM-99-0062

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Weighing and Measuring Devices**

Type of Device

Bench/Platform Scale: electronic, portable, static, postal/freight

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to weighing and measuring devices which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered within the scope of Notice of Approval AM-5198 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

Applicant

Pitney Bowes
One Elmcroft Road
Stamford, Connecticut
USA, 06926-0700

Description of Modifications

- This device is not equipped with a center-of-zero indicator. If the scale is not at zero, the "Zero" and "Error" annunciators will flash simultaneously, in which case the weight must be removed and the "Zero" key pressed and released in order to display a zero weight value.

Original copy signed by:

Michel Maranda
Approvals Technical Coordinator
Mass Measurement Discipline



Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

Measurement Canada
An agency of Industry Canada

MAL No. - N° De LAM
LAM-AM-5198

Date: 31 août 1999

Dossier: 26922-AP-AM-990062

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
Appareils de pesage et de mesure approuvés

Type d'Appareil

Balance de comptoir/plate-forme: électronique, mobile, statique, postale/transport

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux appareils de pesage et de mesure dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée de l'avis d'approbation AM-5198 et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

Pitney Bowes
One Elmcroft Road
Stamford, Connecticut
USA, 06926-0700

Descriptions des modifications

- Cet appareil n'est pas équipé d'un indicateur du centre du zéro. Si la balance n'est pas à zéro, les afficheurs "zéro" et "erreur" clignoteront en même temps, auquel cas le poids doit être retiré et la touche "zéro" enfoncée et relâchée afin d'obtenir l'affichage du zéro.

Copie authentique signée par:

Michel Maranda
Coordonnateur en technologie, approbations
Discipline des masses