



Date: 2013/0726

File number: 26686-AP-AM-13-0052

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

Type of Device

Point of Sale Electronic Scanner Scale

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 the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

Scope

The modifications described in this letter affect devices identified in the following Notice(s) of Approval:

Approval Number

AM-5454

Applicant

Datalogic ADC, Inc.
959 Terry Street
Eugene, Oregon
97402

Description of Modifications

The purpose of this modification is to add a description for the paper sealing for models Magellan 8500 and 9500 series: The Seal is applied with uniform creasing so that is snug against each transition. It is applied so that no portion extends under the scale platter support. See photos below.

Note that the seal does not extend under the weigh frame, and is perfectly flat against the face of the calibration switch cover. (It is permissible to allow the seal to cover the lower left corner of the Scanner's horizontal window.)



Original copy signed by:

Isabelle Tremblay
Laboratory Manager
Mass Measurement Discipline



Date: 2013/07/26

Dossier: 26686-AP-AM-13-0052

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour Appareils de pesage et de mesure approuvés

Type d'Appareil

Balance de point de vente électronique à lecteur

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 des avis d'approbation d'origine énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

Portée

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux appareils visés par l'(les) avis d'approbation suivant(s):

Numéro d'approbation

AM-5454

Requérant

Datalogic ADC, Inc.
959 Terry Street
Eugene, Oregon
97402

Descriptions des modifications

Cette modification vise à ajouter une description pour le scellage papier pour les modèles de séries Magellan 8500 et 9500 : le scellé est appliqué avec un froissement uniforme qui touche chaque surface à chaque transition. Le scellé est appliqué sans qu'aucune portion n'aïlle sous le support à plateau. Voir la photo ci-dessous.

Notez que le scellé ne touche aucunement le dessous du châssis et est parfaitement plat contre le devant de l'interrupteur d'étalonnage. (Il est permis de couvrir avec le scellé le coin du bas du côté gauche de la fenêtre horizontale du lecteur.)



copie authentique signée par :

Isabelle Tremblay
Gestionnaire du laboratoire
Discipline des masses