



**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER
(MAL)
for
Approved Measuring Devices**

**LETTRE D'ACCEPTATION DE
MODIFICATION (LAM)
pour
Compteurs et appareils approuvés**

The purpose of this letter is to convey details of modifications to liquid 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 to be included within the scope of the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux appareils de mesure de liquides 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.

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

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux appareils visés par les avis d'approbation suivants :

APPROVAL NUMBERS / NUMÉROS D'APPROBATION

AV-2396

TYPE OF DEVICE

Electronic Register

TYPE D'APPAREIL

Enregistreur électronique

APPLICANT

REQUÉRANT

Midwest Computer Register Corporation
Highway 65 North, Box 376
Hampton, Iowa, USA
50441

DESCRIPTION OF MODIFICATIONS

The purpose of this modification is to add the Cognitive DLXI model DBD42 printer to the above notice of approval.

The operating temperature range is 5 °C to 40 °C. The “Bluetooth” is not used with the approved devices in the above Notice of Approval.

PHOTOGRAPHS AND DRAWINGS

L'imprimante Cognitive DLXi DBD42 printer

DESCRIPTION DES MODIFICATIONS

Le but de cette modification vise à ajouter l'imprimante Cognitive DLXI modèle DBD42 à l'avis d'approbation ci-dessus.

La plage de température de fonctionnement est de 5 °C à 40 °C. Le «Bluetooth» n'est pas utilisé avec les appareils approuvés dans l'avis d'approbation ci-dessus.

PHOTOS ET DESSINS**SIGNATURE AND DATE****SIGNATURE ET DATE**

Original copy signed by: / Copie authentique signée par:

Alain Gagné
(Acting) Manager, Liquid Measuring Laboratory
(Intérim) Gestionnaire, Laboratoire de mesures des liquides

Modification Acceptance Letter issued on/Lettre d'acceptation de modification émis le:

2018.05.09

Web Site Address / Adresse du site Internet:

<http://mc.ic.gc.ca>