



Portaria Inmetro/Dimel n.º 0236, de 12 de dezembro de 2014.
(2º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 376/2011)

O Diretor de Metrologia Legal do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro, no exercício da delegação de competência outorgada pelo Senhor Presidente do Inmetro, através da Portaria Inmetro n.º 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no item 4.1, alínea “g”, da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução n.º 11, de 12 de outubro de 1988, do Conmetro,

De acordo com o Regulamento Técnico Metrológico de cronotacógrafos, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 201, de 02 de dezembro de 2004; e

Considerando constante do Processo Inmetro n.º 52600.034076/2014, resolve:

Art. 1º - Autorizar, em caráter opcional, a utilização da versão SW 6.6 do software instalado no modelo BVDR, de cronotacógrafo, marca Continental, aprovado pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 376, de 20 de dezembro de 2011.

Parágrafo único - A versão SW 6.6 consiste nas funcionalidades disponíveis na versão anterior acrescidas da alteração do *layout* de impressão da fita diagrama, mais especificamente quanto à inclusão da marca d'água do Inmetro e o respectivo código de aprovação do modelo e alteração do campo do rodapé da fita, além de inclusão de opção do idioma espanhol no menu do instrumento.

Art. 2º - Incluir o desenho anexo à presente portaria:

Anexo 1 - Desenho da fita diagrama impressa cronotacógrafo BVDR – versão software SW 6.6

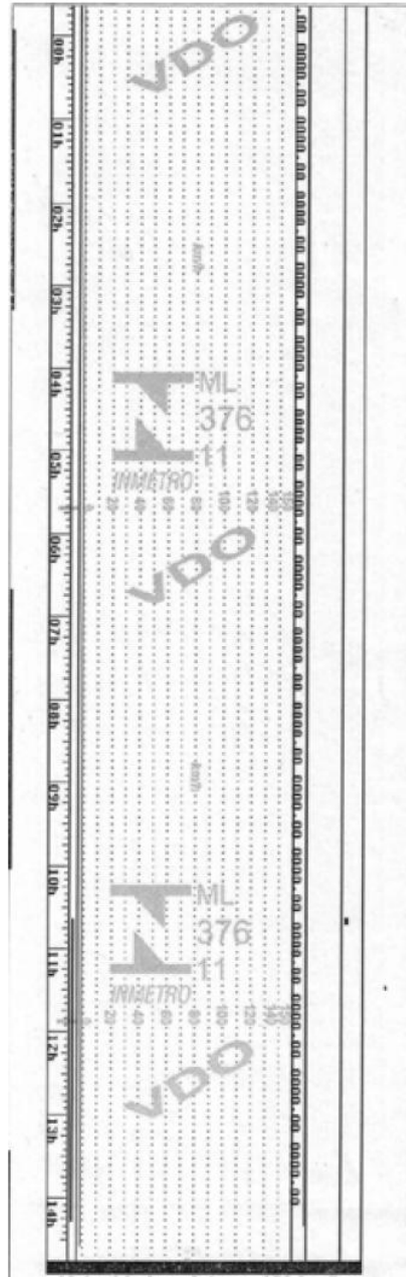
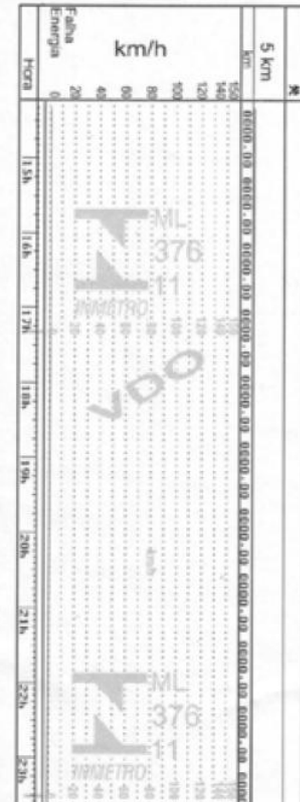
Art. 3º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel n.º 376, de 20 de dezembro de 2011 e respectivos aditivos, anteriores à publicação da presente Portaria.

Art. 4º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro

Cabeçalho

Registro das últimas 24 horas:
 Fabricante: Continental
 Modelo de tacógrafo: BVDR
 Número de série: 40036876
 Placa do veículo:
 Chassi:
 Constante K de velocidade:
 08000 pulsos/km
 Impressão número: 00088
 Início Operação:
 Odômetro: 000000.00 km
 Data: 31/07/2014
 Hora: 14h20min00s
 Final Operação:
 Odômetro: 000000.00 km
 Data: 01/08/2014
 Hora: 14h20min00s
 Distância percorrida:
 000000.00 km
 Identificação do condutor
 .. WORKSHOP_CODE_0000
 .. TESTE2INMETRO



Velocidade máxima: 150 km/h

Data e hora da impressão:
 01/08/2014 14h21min51s
 Impressão número: 00088
 Velocidade máxima: 150 km/h
 Últimas 24 horas: 000 km/h
 Ajuste Hora / Data:

— o x — o x — o x

Assinatura:

Portaria Denatran:145/12
 Portaria Inmetro/Dimel: 376/11

Rodapé

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0236, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2014.



FABRICANTE:
 CONTINENTAL BRASIL INDÚSTRIA AUTOMOTIVALTDA.

DESENHO DA FITA DIAGRAMA IMPRESSA
 CRONOTACÓGRAFO BVDR – VERSÃO SOFTWARE SW

6.6

COTAS EM:

-

ESCALA:

-

ANEXO:

01