

QUESTÕES PARA O EXAME DE REBOQUE (CE)

Carta 5 (CE)



- 1- Tem o direito de entrar nesta rua com o seu conjunto de veículos / veículo articulado ?
 - Não
- 2- Qual é o limite de velocidade fora das localidades para um veículo com reboque (sem ser auto-estrada) ?
 - 75 km/h
- 3- Qual é a carga máxima autorizada deste reboque
 - 12 000 kg (mma – mp = carga máxima)
- 4- Indique 2 eventuais consequências da pressão baixa nos pneus do reboque !
 - Um pneu pode arrebentar e podemos perder o controlo do veículo
 - Aquecimento excessivo
 - Maior consumo de combustível
 - Maior desgaste do pneu
 - Distância de travagem mais longa
- 5- A curva que descreve o reboque numa curva, é maior, igual ou mais pequena do que a do veículo trator ?
 - A curva é mais pequena do que a do veículo trator.
- 6- Como deve repartir a carga do reboque ?
 - Igual por todo, uniformement
- 7- Verificar o estado da lona ou da caixa do reboque!

Carta 6 (CE)



- 1- Tem o direito de entrar nesta rua com este reboque?
 - Não
- 2- Quantos reboques tem o direito de puxar com este veículo ?
 - Um só reboque
- 3- Como reconhece que o veículo a sua frente puxa um reboque ?
 - Pela forma triangular dos 2 refletores vermelhos na traseira
- 4- Em que local é desaconselhável desengatar um reboque ?
 - Numa subida ou numa descida

- 5- Conduz um veículo com reboque carregado e quer ultrapassar outro veículo. A que deve fazer atenção ?
- A aceleração é menos forte e a distância de ultrapassagem é mais longa
- 6- O que significa « predomínio » do travão do reboque?
- Numa travagem normal, o reboque é travado ligeiramente antes e mais forte do que o veículo trator.
- Já não é o caso numa travagem de urgência, o reboque empurra o veículo trator, o que pode desviar o veículo trator da sua trajetória.
- 7- Quais são as dimensões deste pneu ?

DOT 1802

= data de fabricação

Décima oitava semana de 2002

205/55R16 91 T

205 = largura do pneu em mm

55 = relação altura / largura em %

R = estrutura radial

16 = diâmetro das jantes em polegadas

91 = índice de carga

T = índice de velocidade

TWI = índice de uso

M+S = Pneu de inverno



Carta 7 (CE)

- 1- Qual é o limite de velocidade, fora das localidades, para um veículo com reboque na presença deste sinal (sem ser nas auto-estradas) ?
- 75 km/h
- 2- Que documentos são necessários para o reboque ?
- Certificado do controle técnico
 - Segurança
 - Vinheta fiscal
 - Livrete (certificado de imatriculação)
- 3- Quando é que é necessário controlar o sistema de iluminação de um reboque ?
- Antes de cada trajeto



- 4- Conduz um veículo com reboque carregado e quer ultrapassar outro veículo. A que deve fazer atenção ?
 - A aceleração é menos forte e a distância de ultrapassagem é mais longa
- 5- A curva que descreve o reboque numa curva, é maior, igual ou mais pequena do que a do veículo trator ?
 - A curva é mais pequena do que a do veículo trator.
- 6- Indique 2 eventuais consequências da pressão muito alta dos pneus do reboque !
 - Superfície de contacto reduzida
 - Risco de derrapagem
 - Desgaste do pneu irregular
 - Maior desgaste do pneu
 - Distância de travagem mais longa
- 7- Verifique o número, o local e o estado dos calços (para calçar as rodas)!

Carta 8 (CE)



- 1- Tem o direito de entrar nesta rua com este reboque ?
 - Sim (no livrete marca 1 eixo tandem)
- 2- Qual é o limite de velocidade, dentro das localidades, para um veículo com reboque ?
 - 50 km / h
- 3- Quando é que não deve estacionar um reboque desatrelado na via pública ?
 - Entre as 22h00 e as 6h00
- 4- Acelera logo nos primeiros sinais de destabilização do reboque ?
 - Não
- 5- Em que local é desaconselhável desengatar um reboque ?
 - Numa subida ou numa descida
- 6- A que intervalo deveria controlar a pressão dos pneus do reboque ?
 - Pelo menos 1 vez por mês e antes de cada longo trajeto
- 7- Verificar o funcionamento dos quatro piscas, a presença do triângulo de sinalização e do colete de segurança!

Carta 9 (CE)



- 1- Tem o direito de virar à esquerda em presença deste sinal ?
 - Não

- 2- Qual é o limite de velocidade para um veículo com reboque nas auto-estradas ?
 - 90 km / h

- 3- Qual é a carga máxima autorizada deste reboque ?
 - 12 000 kg (mma – mp = carga máxima)

- 4- Indique 2 causas que podem provocar o virar do reboque!
 - O excesso de velocidade
 - A carga mal repartida
 - Carga mal presa
 - Vento forte
 - Furo no pneu

- 5- Qual é a profundidade mínima do perfil dos pneus de um reboque ?
 - 1,6 mm

- 6- Como pode ver que o dispositivo de segurança do reboque esta engatado ?



- 7- O que faz parte da manutenção regular da cabeça de engate do reboque ?
 - A lubrificação das partes móveis