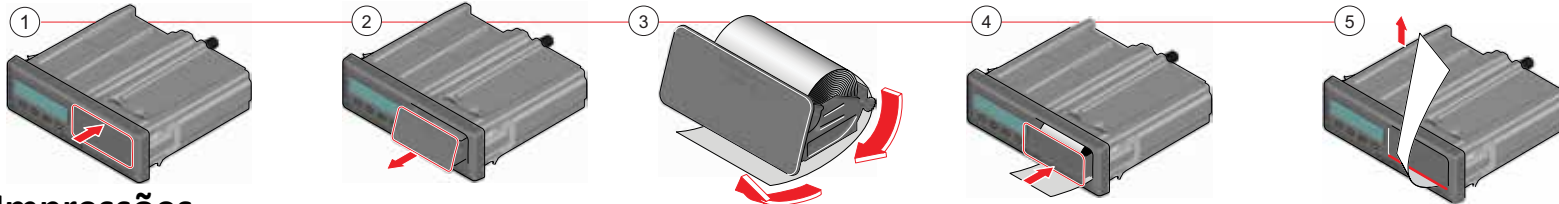




# Mudar o rolo de papel



# Impressões

Nota! Para saber quais as partes excluídas, ver a impressão do cartão do condutor.

Impressão	Descrição
Stoneridge	
▼ 25/04/2017 08:04 (UTC)	Data e hora de impressão (hora UTC)
24h▼	Tipo de impressão (24 h, cartão)
o Smith o Bob o S /10007001130590 0 0	Nome do titular do cartão, identificação do cartão e data de validade
31/12/2018 - GEN 2	
A YV1AA8843M10123456 S/CAR321	Número de identificação do veículo e de registo do veículo
B Stoneridge Electronics 900588RA/37R01 GEN 2	Fabricante do tacógrafo e número da peça
T Bil&lastvagnsservice T S / 0 0 0 1 2 1 2 0 T 23/12/2016	Oficina responsável pela última calibração e data
o S / 0 0 9 2 4 5 3 9 o 12/04/2017 08:23	Último controlo a que o condutor inspeccionado foi sujeito
18/04/2017 67	Data da averiguação e contador de presença diária do cartão
A S / CAR321 26 007 km	Número de registo do veículo e valor no odómetro ao inserir o cartão.
H 00:00 07h32 o 06:30 ---Δ+----- o 06:31 00h06 H 06:37 00h55 o 07:32 ---Δ+----- o 07:32 04h01 H 11:33 00h45 o 12:28 00h32 26 305 km 38 km	Actividades com o cartão do condutor inserido, hora de início e tempo de duração. Retirada do cartão: odómetro do veículo e distância percorrida desde a última inserção pela qual o odómetro é conhecido.
---Σ----- ●▶10:29 S lon +018°01.0' lat +58°22.2' 07:29 26 007 km	Hora, posição e valor no odómetro no início do período diário
▶●12:41 S lon +018°01.0' lat +59°22.2' 17:43 26 305 km	Hora, posição e valor no odómetro no final do período diário
o#10:32 lon +018°01.0' lat +59°22.2' 10:31 26 223 km o 04h33 298 km x 00h00 o 00h00 H 08h17 ? 00h00 o 00h00	Hora, posição e valor no odómetro após 3 horas de condução acumuladas
!#(02) 23/01/2017 12:34 !11 00h02	Totais das atividades para um cartão e distância total conduzida
>> (02) 27/02/2017 13:53 !05 00h15	Últimos cinco eventos e falhas do cartão do condutor
x#(02) 01/03/2017 08:01 !08 00h01	Últimos cinco eventos e falhas do VU, unidade do veículo
o S /10007001130590 0 0 Timeout 13243	
o ● .....	Local do controlo
o .....	Assinatura do controlador
o .....	Assinatura do condutor

Impressão	Descrição
Stoneridge	
▼ 18/04/2017 08:08 (UTC)	Data e hora de impressão (hora UTC)
24h▼	Tipo de impressão (24 h, VU)
o Smith o Bob o S /10007001130590 0 0	Nome do titular do cartão, identificação do cartão e data de validade
31/12/2018 - GEN 2	

05/02/2018	Data da averiguação para a impressão e odómetro do veículo às 00:00 e às 24:00
102 075 - 102 809 km	
o Smith o Bob o S /10007001130590 0 0	Nome do titular do cartão, identificação do cartão e data de validade
31/12/2018 - GEN 2	
A S / CAR321	Número de registo anterior do veículo, data e hora da remoção do cartão do veículo anterior. Odómetro do veículo e inserção do cartão. M= Entradas do manual das actividades do condutor.
05/02/2018 17:49	Actividades com o cartão do condutor inserido, hora de início e tempo de duração. Retirada do cartão: odómetro do veículo e distância percorrida desde a última inserção pela qual o odómetro é conhecido.
102 075 km M	
H 00:00 07h32	
o 07:30 03h10	
H 10:40 00h46	
x 11:26 00h10	
o 11:36 03h12	
H 14:48 00h55	
o 15:43 02h00	
102 809 km 734 km	Resumo VU dos períodos sem cartão na ranhura do condutor
1o#---	
▶▶10:30 S	Hora, posição e valor no odómetro no início do período diário
lon +018°01.1' lat +57°22.2'	
10:30	
102 075 km	
▶▶10:32 S	Hora, posição e valor no odómetro no final do período diário
lon +018°01.0' lat +57°22.3'	
10:32	
102 076 km	
o#10:3U	
lon +018°01.0' lat +59°22.2'	
10:29	
102 365 km	
o#14:2G	Hora, posição e valor no odómetro após 3 horas de condução acumuladas
lon +012°02.8' lat +57°40.1'	
14:26	
102 635 km	
o 0Ah?? 734 km	
x 00h10 o 00h00	Totais das atividades para um cartão e distância total conduzida
H 01h45 ? 00h00	

o Smith o Bob o S /10007001130590 0 0	Nome do condutor e identificação do cartão
▶▶10:30 S	Hora, posição e valor no odómetro no início do período diário
lon +018°01.1' lat +57°22.2'	
07:29	
102 075 km	
▶▶10:32 S	Hora, posição e valor no odómetro no final do período diário
lon +018°01.0' lat +57°22.3'	
10:32	
102 076 km	
o#13:31	
lon +018°21.0' lat +58°22.2'	
13:31	
102 289 km	
o 03h30 270 km	
x 00h31 o 00h00	Total de atividades para este condutor e distância total conduzida
H 00h00	
o 00h00	
!#(U2) 28/01/2018 08:3U !11 ( 1) 00h23	Eventos e/ou falhas memorizados ou em curso numa VU
o S /10007001130590 0 0	

o ● .....	Local do controlo
o .....	Assinatura do controlador
o .....	De hora
o .....	A hora
o .....	Assinatura do condutor

Unidade do veículo 24 h (VU)	
Data e hora de impressão (hora UTC)	
Tipo de impressão (24 h, VU)	
Nome do titular do cartão, identificação do cartão e data de validade	
Data da averiguação para a impressão e odómetro do veículo às 00:00 e às 24:00	
Número de registo anterior do veículo, data e hora da remoção do cartão do veículo anterior. Odómetro do veículo e inserção do cartão. M= Entradas do manual das actividades do condutor. Actividades com o cartão do condutor inserido, hora de início e tempo de duração. Retirada do cartão: odómetro do veículo e distância percorrida desde a última inserção pela qual o odómetro é conhecido.	
Resumo VU dos períodos sem cartão na ranhura do condutor	
Hora, posição e valor no odómetro no início do período diário	
Hora, posição e valor no odómetro no final do período diário	
Hora, posição e valor no odómetro após 3 horas de condução acumuladas	
Totais das atividades para um cartão e distância total conduzida	
Resumo VU diário por condutor	
Nome do condutor e identificação do cartão	
Hora, posição e valor no odómetro no início do período diário	
Hora, posição e valor no odómetro no final do período diário	
Hora, posição e valor no odómetro após 3 horas de condução acumuladas	
Total de atividades para este condutor e distância total conduzida	
Eventos e/ou falhas memorizados ou em curso numa VU	
Local do controlo	
Assinatura do controlador	
De hora	
A hora	
Assinatura do condutor	