

## Kit de fio rígido RD-HWK100

### Manual de Instalação

Obrigado por adquirir este produto Pioneer.

Por favor, leia este manual de instruções para saber como operar corretamente este modelo. Depois de terminar de ler as instruções, guarde este documento num local seguro para referência futura.

**⚠ Certifique-se que desliga o terminal  $\ominus$  da bateria do veículo antes de ligar o cabo de alimentação.**

#### Precauções de manuseamento

- Certifique-se que instala corretamente este produto de acordo com o manual de instruções. A instalação de forma incorreta poderá causar um acidente ou danos. Neste caso, a Pioneer não assume qualquer responsabilidade.
- Ao instalar este produto, leia também as "Precauções de Segurança" da Câmara de Tablier compatível na qual este produto irá ser instalado.

#### Informações importantes

##### **⚠ AVISO**

- Devem evitar-se quaisquer obstruções ou interferência com os airbags, com o campo visual sobre a estrada, e, caso necessário, efetuar a instalação do dispositivo por técnicos especializados.
- Não deixe cair líquidos dentro do sistema. Ao fazê-lo, poderá provocar um choque elétrico. Se o aparelho entrar em contacto com líquidos, pode ficar danificado, deitar fumo ou sobreaquecer.
- Não desmonte nem modifique o sistema, pois no seu interior há componentes de alta tensão que podem provocar um choque elétrico. Contacte o seu distribuidor ou o centro de Assistência Técnica autorizado Pioneer mais perto de si para inspeções, ajustes ou reparações internas. Antes de utilizar este sistema, leia atentamente e compreenda todas estas instruções de segurança.
- Não utilize este produto em locais expostos a temperaturas iguais ou superiores a 60°C ou temperaturas iguais ou inferiores a -10°C ou locais de alta concentração de humidade.

#### Cuidados a ter antes de ligar o sistema

##### **⚠ CUIDADO**

- Fixe todos os fios com fixadores e fita elétrica. Não deixe fios não isolados expostos.
- Certifique-se de que os cabos e fios não interferem uns com os outros e que não possam ficar presos nas peças moventes do veículo, especialmente o volante, caixa de mudanças, travão de mão, ajustes de assentos, portas ou quaisquer outros controlos do veículo.
- Não instale fios em lugares expostos a temperaturas elevadas. Se o isolamento aquecer, os fios poderão ficar danificados, resultando num curto-circuito, problemas de funcionamento ou dano permanente do produto.
- Não encurte os cabos. Ao fazê-lo, o circuito de proteção (porta-fusível, resistor, filtro, etc.) poderá não funcionar corretamente.
- Não forneça energia a outros equipamentos, cortando o isolamento do cabo de alimentação do sistema. A capacidade de potência do cabo será excedida, causando sobreaquecimento.

#### Para evitar danos

##### **⚠ AVISO**

- Ao substituir um fusível, certifique-se que utiliza um fusível com valores apropriados para este produto.

#### Cuidados a ter antes da instalação (I)

##### **⚠ CUIDADO**

- Nunca instale este produto em locais em que ou de modo a que:
  - Possa ferir o condutor ou os seus passageiros em caso de uma paragem brusca.
  - Possa interferir com o controlo do veículo, assim como no chão em frente ao assento do condutor ou perto do volante ou caixa de velocidades.

## Cuidados a ter antes da instalação (II)

### CUIDADO

- Para assegurar uma instalação adequada, certifique-se que utiliza as peças fornecidas com o equipamento conforme especificado. Se necessitar de algum acessório não fornecido com o equipamento, utilize peças compatíveis conforme especificado pelo seu revendedor após a verificação da compatibilidade. Outro tipo de peças, ou peças incompatíveis, poderão soltar-se ou danificar as partes internas deste produto.
- Não instale este produto em locais em que este possa (i) obstruir a visão do condutor, (ii) prejudicar o desempenho de qualquer componente do sistema operativo de segurança do veículo, incluindo airbags, botões de sinalização de perigo ou (iii) prejudicar a capacidade do condutor de controlar o veículo.
- Contacte o revendedor mais próximo, se necessitar de perfurar ou modificar o veículo.
- Antes de efetuar a instalação final do produto, estabeleça a ligação de todos os fios para confirmar que todas as ligações foram estabelecidas de forma correta, possibilitando ao sistema funcionar corretamente.
- Não instale este produto em locais sujeitos a altas temperaturas ou humidade, tais como:
  - Locais próximos de aquecedores, ventiladores ou ar condicionado.
  - Locais que poderão ser expostos à chuva, como perto de portas ou chão do veículo.

## Renúncia

- Devido a um grande número de variáveis e condições que podem causar um acidente, a Pioneer não garante que todos os acidentes ou ocorrências irão ativar a função de gravação deste dispositivo.
- A Pioneer Corporation não se responsabiliza por falhas ou danos ao produto que ocorram devido a este produto.

## 24/7 Modo de segurança

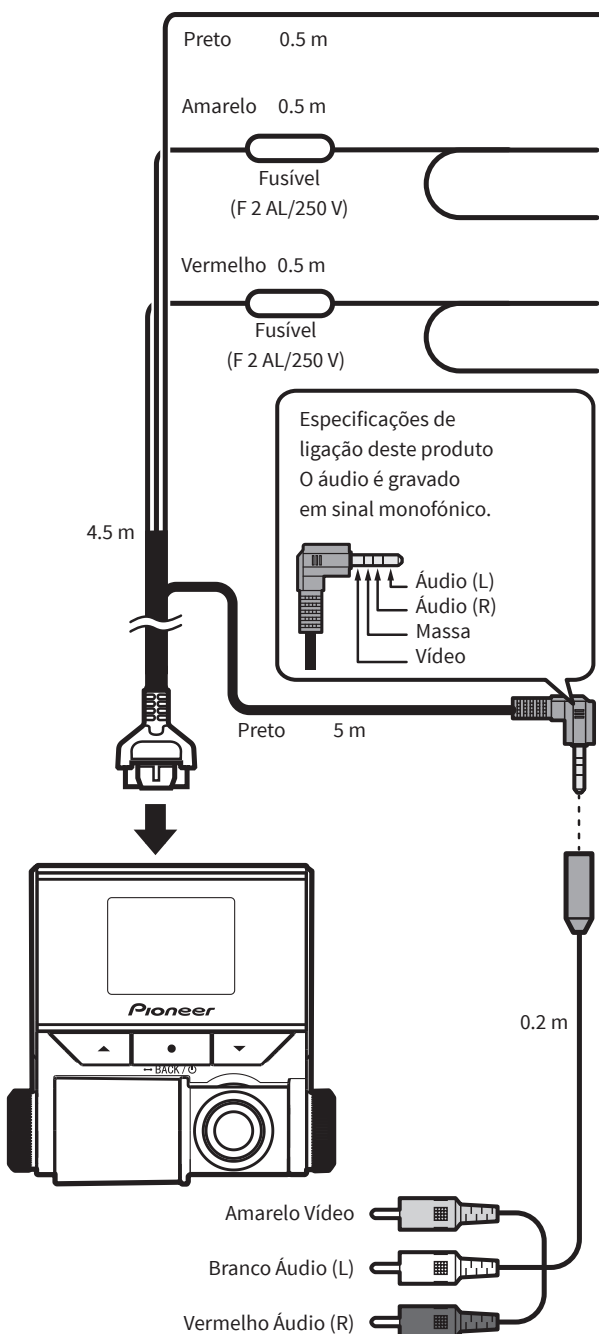
- Ao exceder o tempo de funcionamento predefinido, o modo de segurança, modo de vigilância em estacionamento de 24 horas e 365 dias por ano, será automaticamente ativado (mediante a ativação da função). Se este produto detetar movimento do veículo causado por vibrações ao encontrar-se em modo de segurança, será realizada a gravação em tempo de vídeo definido após a deteção do movimento na pasta do modo de estacionamento, apresentando uma notificação ao iniciar a câmara.

## Notas

- É possível ativar ou desativar o modo de estacionamento. → “Definições do produto” - “Opções de configuração” - “Modo de estacionamento” - “Modo de segurança”
- O modo de segurança ativa o modo de funcionamento de baixo consumo, de modo a evitar o risco de descarga da bateria.
- Ao alcançar uma tensão abaixo de 11.2 V, o modo de segurança é colocado em modo de espera, interrompendo o processo de gravação.
- O modo de segurança inicia o processo de gravação dentro de três segundos após a deteção do impacto.
- As vibrações detetadas num período de três minutos antes da ligação da ignição do veículo (ACC ON) não são abrangidas pela função de exibição de uma notificação de alerta
- O modo de segurança é uma função de início e ativação do produto após a deteção de impacto. Por esta razão, a bateria poderá descarregar mais rapidamente ao utilizar este produto em parqueamentos lotados ou locais sujeitos a um excessivo número de vibrações. Ao estacionar o veículo nos locais mencionados acima, desative o modo de segurança antes de utilizar este produto.

## Instalação

Poderá ser utilizado o modo de estacionamento (modo de segurança que permite realizar vigilância 24 horas, 365 dias) alimentado pelo fornecimento energético do veículo / cabo AV. Ligue o cabo de alimentação mas certifique-se que desliga terminal  $\ominus$  da bateria do veículo antes de ligar o cabo de alimentação. É possível ligar o produto ao sistema de navegação através do cabo de alimentação / AV para projetar o vídeo em tempo real captado por este produto ou reproduzir vídeos e imagens.



### Massa (Preto)

Ligue firmemente o fio à parte metálica da estrutura do veículo. Para evitar ruído, efetue a ligação o mais próximo possível à unidade de navegação.

### + Fornecimento energético por bateria (Amarelo)

Ligue sempre o circuito de alimentação fornecido pela bateria, independentemente do estado de ligação do motor do veículo.

### Fornecimento energético acessório (Vermelho)

Ligue o circuito de alimentação com a ignição colocada na posição ACC. Nunca instale as opções de alimentação acessórias em veículos com ignição sem posição ACC. Ao fazê-lo, poderá levar à descarga de bateria.

**Nota:** Ligue os fios vermelho e amarelos aos respetivos terminais depois de efetuar a ligação à unidade de fusível da unidade.

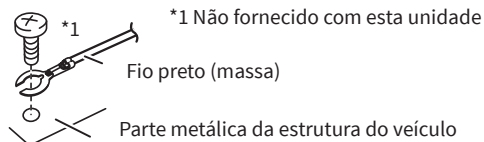
### Terminal de saída de vídeo/áudio mini pino

Este terminal destina-se à ligação à entrada AUX da unidade principal do equipamento Pioneer com utilização de cabo mini-ficha compatível com a entrada de vídeo. É possível efetuar a ligação a unidades principais de outras marcas equipados com terminais de entrada RCA, utilizando o conversor RCA incluído (ver a imagem que se segue).

\* Depois de efetuar a ligação, será exibida a seguinte mensagem: "Is the 3.5mm Audio/Video Jack Connected?" (Ligou um cabo de áudio/vídeo com ficha de 3.5 mm?) Seleccione "Yes" (Sim) ou "No" (Não).

### ⚠ Precauções de ligação

De modo a evitar produção de fumo ou de danos ao produto, certifique-se que liga, em primeiro lugar, o fio preto (massa) deste produto à parte metálica da estrutura do veículo. Ligue outros fios pretos (massa) para produtos que requerem um alto consumo energético, tais como amplificador de potência. Existe um risco de produção de fumo ou danos em caso de parafusos soltos durante a ligação dos componentes.



### PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-Chome,  
Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021  
Japan

[pioneer-car.eu](http://pioneer-car.eu)

© 2020 PIONEER CORPORATION

Portuguese

### PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1,  
B-9120 Melsele  
Belgium/Belgique  
TEL: +32 (0)3/570.05.11