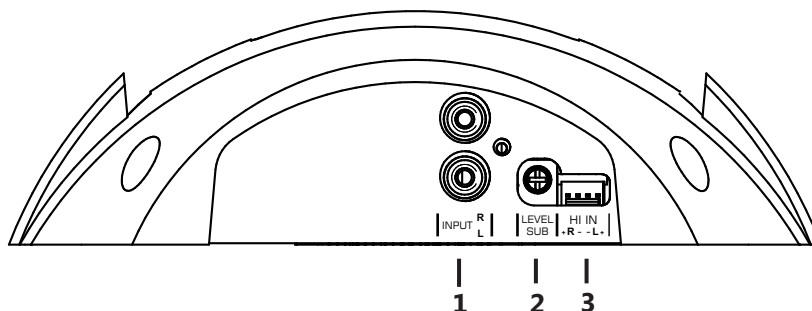


## Visualizando o Painel



### 1 - INPUT RIGHT / LEFT

Entradas RCA que deverão ser conectadas aos conectores RCA do rádio ou CD / MP3 / DVD Player / Kit Multimídia.

### 2- LEVEL

Potenciômetro para ajustar o volume das saídas do amplificador.

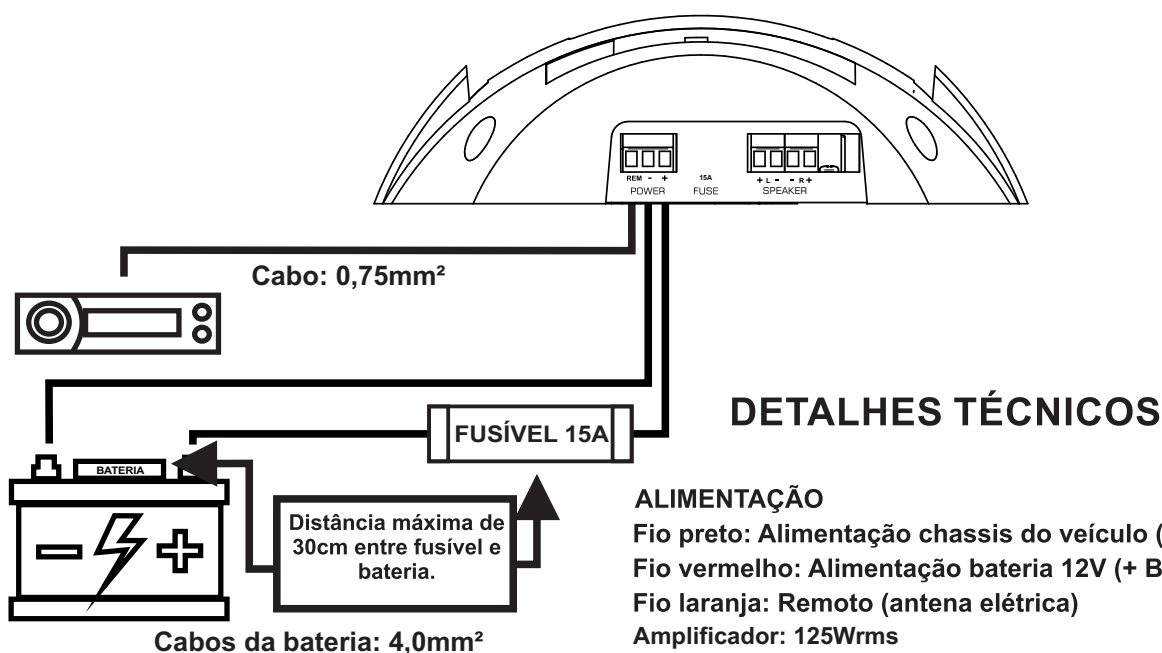
### 3 - HI IN

Entradas a fio do amplificador (entradas altas). Estas entradas dispõem de remoto automático.

(+ R -): Entrada que será reproduzida no(s) alto-falante(s) do lado direito.

(- L +): Entrada que será reproduzida no(s) alto-falante(s) do lado esquerdo.

## Instalação da alimentação



### POWER

Conector de alimentação do amplificador. A conexão deve ser feita como descrito abaixo:

(+): Conectar ao polo positivo da bateria, através de um fusível de 15A montado a, no máximo, 30cm de distância da bateria.

(-): Conectar diretamente ao polo negativo da bateria.

REM: Conectar ao cabo remoto do rádio ou CD / MP3 / DVD player / Kit Multimídia, quando utilizadas entradas RCA.

Se utilizadas entradas a fio, não é necessário o sinal remoto do rádio / CD / MP3 / DVD Player / Kit Multimídia.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

---

---

**Potência Musical: 1000 W**

**Resposta de Frequência: 50 Hz a 20000 Hz**

**- HIGH: Super Tweeter**

**- MID: Driver**

**- LOW: Subwoofer 12"**

**Tensão de Alimentação: 10,0V a 15 V**

**Fusível: 15 A**

**Dimensões AxLxP2xP1: 370x580x290x160mm**

**Peso: 9,4 Kg**

NH Indústria e Comércio Ltda.  
BR 470, km 140, 5640 - Valada Itoupava  
89162-915 - Rio do Sul - SC  
CNPJ 85.776.466/0001-36 - I.E. 250.170.515  
Tel.: 55 47 3531 8800 - Fax: 55 47 3531 8835  
INDÚSTRIA BRASILEIRA - MADE IN BRAZIL

[www.hinor.com.br](http://www.hinor.com.br)

[hinor@hinor.com.br](mailto:hinor@hinor.com.br)

