

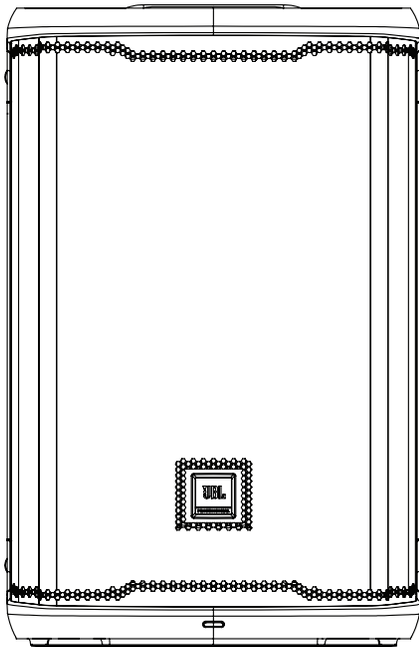


PRX900

SERIES

AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA DE 2000 W | CONTROLO TOTAL DA APLICAÇÃO | ACÚSTICA SUPERIOR | DURABILIDADE ÚNICA

GUIA DE INÍCIO RÁPIDO



1. ALIMENTAÇÃO DA UNIDADE

1. Ligue o cabo de alimentação ao **Conector de alimentação CA (A)**.
2. Prima o **botão Ligar/desligar (F)** durante 0,5 segundos para ligar.

2. LIGAR AS ENTRADAS

1. Rode os **Volúmenes dos canais (D)** completamente para a esquerda antes de ligar quaisquer entradas.
2. Ligue os dispositivos às **Tomadas de entrada (C)**.

3. CONFIGURAR OS CANAIS

1. Ligue o **Volume principal (H)** até 10 dB no LCD.
2. Ajuste o **Volume do canal (D)** até a fonte ser audível.
3. Ajuste os volumes conforme desejado.
4. Adicione Ganho do microfone premindo **Volume do canal (D)** e navegando no menu.

4. Ecrã LCD

1. Prima o **botão Main/Menu (Principal/menu) (H)** para aceder ao visor LCD.

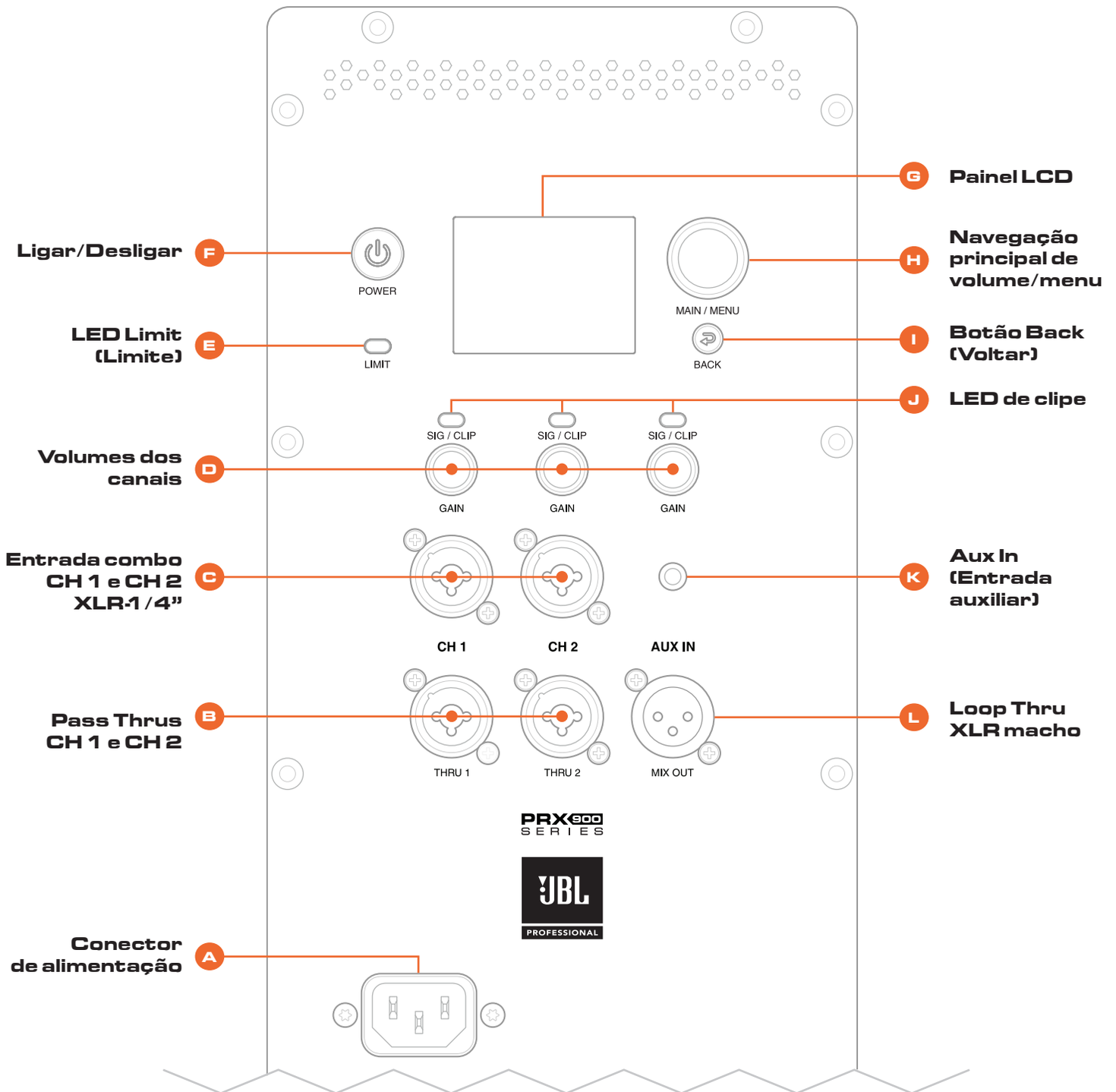
5. Controlo de EMPARELHAMENTO Bluetooth™

Para ligar um dispositivo:

1. Transfira a aplicação JBL Pro Connect da App Store/Google Play.

É recomendável assegurar que o firmware da coluna está atualizado.

2. Prima **Main/Menu (H)** e navegue para o campo Settings (Definições).
3. Selecione BT Control Pairing (Emparelhamento de controlo BT).
4. Emparelhe a coluna PRX900 na aplicação JBL Pro Connect. A aplicação irá enviar um PIN de segurança para a coluna. Confirme premindo **Main/Menu (H)**.



Pour la version française de ce document, veuillez visiter le site www.jblpro.com/prx900

Die deutsche Version dieses Dokuments finden Sie unter www.jblpro.com/prx900

Para la versión en español de este documento, por favor visite www.jblpro.com/prx900

Para a versão em português deste documento, visite www.jblpro.com/prx900

Per la versione italiana di questo documento, visitare www.jblpro.com/prx900

이 문서의 한국어 버전은 www.jblpro.com/prx900 를 방문하십시오

有關本文檔的中文版，請訪問 www.jblpro.com/prx900

For the English version of this document, please visit www.jblpro.com/prx900

Para obter a documentação completa, visite

<http://www.jblpro.com/prx900>