

Avant d'utiliser cet appareil, lisez attentivement les « CONSIGNES DE SÉCURITÉ » et les « REMARQUES IMPORTANTES ». Après lecture, conservez les documents dans un endroit accessible pour pouvoir vous y reporter dès que nécessaire.

### Principales fonctionnalités

L'EV-30 est une pédale d'expression au design compact adapté à l'installation dans votre système de pédalier.

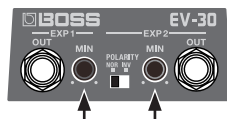
- Un corps robuste en aluminium moulé assure une excellente qualité de résistance et de fonctionnement en dépit de son format compact.
- Deux prises de sortie sont fournies pour vous permettre de contrôler plusieurs dispositifs d'effets à partir d'une seule pédale.

### Fonctionnement

\* Lorsque vous manipulez l'appareil, veillez à ne pas pincer vos doigts entre la pièce amovible et le panneau. Dès lors qu'un enfant est présent, il est essentiel qu'un adulte exerce une surveillance et un accompagnement.

1. Connectez l'EV-30 à votre équipement.
2. Avancez la pédale jusqu'au bout, et sur les dispositifs d'effets connectés, spécifiez la quantité maximum d'effet.
3. Retournez la pédale (en arrière vers vous), et utilisez les boutons EXP 1 et EXP 2 pour spécifier la quantité minimum d'effet.

\* Vous ne pouvez pas utiliser les boutons MIN pour modifier la quantité maximum d'effet.



### Principales fonctionnalités

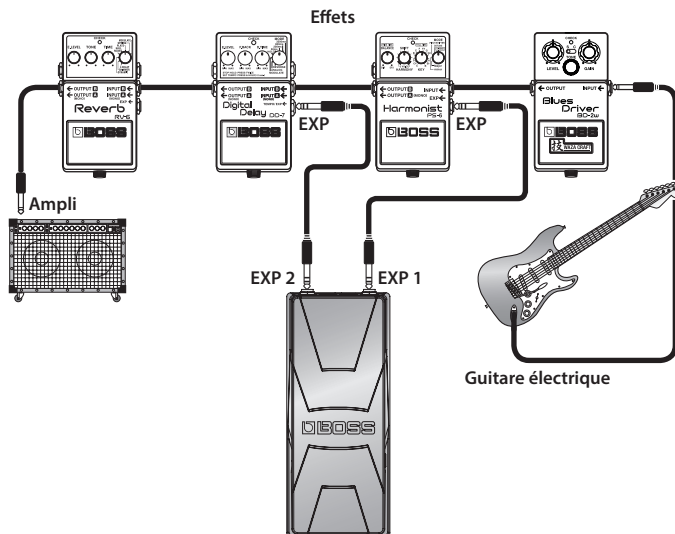
#### BOSS EV-30: Dual Expression Pedal

Dimensions	80 (L) x 192 (P) x 58 (H) mm	(hauteur maximale) 80 (L) x 192 (P) x 92 (H) mm
Poids	780 g	
Accessoire	Mode d'emploi, Câble stéréo (1 m) x 1	

\* Ce document présente les caractéristiques du produit à la date de publication du document. Pour consulter les informations les plus récentes, reportez-vous aux site Web de Roland.

### Exemple de connexion

\* Pour prévenir les dysfonctionnements et les pannes d'équipement, mettez toujours le volume à 0 et mettez hors tension tous les appareils avant d'effectuer des branchements.



\* Nous ne pouvons pas garantir le bon fonctionnement si vous connectez des appareils de fabricants autres que BOSS/Roland.

\* Si le commutateur POLARITY est réglé sur « INV », EXP 2 fonctionne dans le sens de contrôle opposé à celui de EXP 1. Vous pouvez choisir le réglage adapté à votre style de jeu ou en fonction des effets que vous souhaitez contrôler.

