

CARL MARTIN

Manuel HeadRoom



La Carl Martin Headroom est la plus simple des pédales de réverbés sur la marché. Elle a cependant plusieurs cordes à son arc. Cette réverbé « à ressort » entièrement analogique est dotée de deux canaux identiques disposant de réglages Tone et Level indépendants pour définir la profondeur et le timbre de votre son de réverbé. Elle permet par exemple de reproduire la réverbé discrète d'une petite salle sur le canal A et d'avoir l'effet plus spectaculaire d'une grande salle avec un timbre plus sombre sur le canal B (ou l'inverse). Les deux canaux peuvent être activés ou bypassés via deux footswitches. Vous disposez alors de deux réverbés indépendantes.

Les autres caractéristiques de la Carl Martin Headroom sont un boîtier métallique, des boutons de type « chicken head », des ressorts fixés en deux points pour éviter le feedback sur scène et des entrées jacks pour piloter les fonctions Bypass et Channel Select (ce qui vous permet de placer l'effet dans votre rack ou à l'arrière de votre ampli pour économiser de la place sur votre pedalboard) ainsi que les jacks d'entrée et de sortie. Elle bénéficie en outre de la célèbre qualité que l'on peut attendre lorsqu'on achète une Carl Martin. La Carl Martin Headroom fonctionne sous 9 V CC. Comme toujours, nous vous recommandons l'utilisation d'une alimentation 9 V stabilisée pour un fonctionnement optimal.



Bypass	Interrupteur On/Off
Reverb Select	Commute les deux presets
Reverb Level	Règle l'intensité de la réverbé pour les presets A ou B
Tone	Réglage de filtre d'aigus pour les presets A ou B
Remote Bypass	Jack pour piloter la fonction On/Off
Remote Select	Prise jack pour piloter la sélection des presets

Caractéristiques techniques :

Dimensions	260 x 140 x 70 mm
Poids	1,1 kg
Impédance d'entrée	1 MΩ
Impédance de sortie	1,6 K
Alimentation	Compartiment pour pile 9V
Alimentation externe	9 V CC, centre négatif. N'utilisez qu'une alimentation 9 V stabilisée.
Consommation électrique	10 mA

Avertissement : Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas la Carl Martin Headroom à la pluie ou à l'humidité et ne l'installez pas à proximité de sources de chaleur. Protégez l'ensemble des fils et des prises contre d'éventuels dommages et débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé. Veuillez ne pas essayer de retirer les vis ou les couvercles ; confiez toute réparation à un technicien qualifié.

Garantie : Carl Martin Research garantit la fabrication, le matériel et le fonctionnement correct du produit pendant une période d'un an à partir de la date d'achat. Carl Martin remplacera les pièces défectueuses, effectuera les réparations nécessaires ou remplacera l'appareil à la discrétion de nos techniciens. La garantie s'applique uniquement à l'acheteur original de ce produit, et exclut tout dommage ou mauvais fonctionnement résultant d'une mauvaise utilisation, d'une négligence ou d'une réparation non autorisée.