

# MERIS MERCURY7 DEMARRAGE RAPIDE

## Space Decay :

règle l'énergie du decay dans l'espace de réverbération.

## Fonction alternative :

Predelay règle la durée qui s'écoule avant le déclenchement de la réverbération

## Algorithm Select

permet de choisir l'algorithme de Réverbe  
ULTRAPLATE : réverbe de type « plate » luxuriante et évocatrice avec des reflets rapides  
CATHEDRA : algorithme massif et éthéré avec des reflets lents

## HOLD permet d'accéder aux fonctions alternatives :

Les fonctions alternatives sont disponibles pendant que le bouton est maintenu enfoncé.

## Modulate :

règle la profondeur de modulation de l'algorithme de réverbe

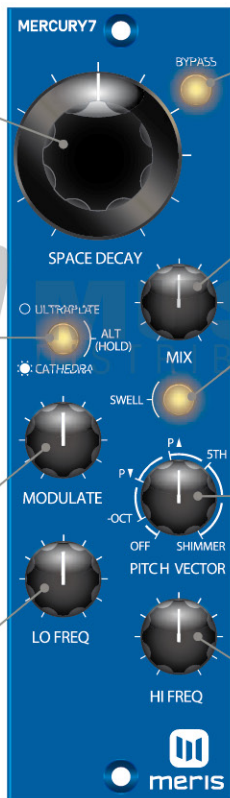
## Fonction alternative : Mod Speed

Règle la vitesse de modulation dominante de l'algorithme de réverbe.

## Lo Freq :

modifie la façon dont les basses fréquences réagissent dans l'algorithme de réverbe. Plus vous vous rapprochez du maximum, plus la durée de decay des basses fréquences s'allonge pour donner l'impression d'une pièce plus grande.

**Fonction alternative :** Density règle le taux de développement initial de l'écho avant le tank de la réverbe



## Bypass Status :

traite le signal si allumé, laisse passer l'intégralité du signal dry en analogique si éteint

## Mix :

règle l'équilibre des signaux Dry et Wet.  
**Fonction alternative :** Pitch Vector Mix règle le mix entre les signaux pitch-shiftés générés à l'intérieur du tank et les reflets normaux.

## Swell

active la fonction auto swell.

## Pitch Vector

règle l'intervalle du vecteur de pitch intra tank sur : Octave inférieure, légère hausse de pitch, légère baisse de pitch, quinte supérieure, ou octave supérieure.

Les réglages Decay, Pitch Vector Mix & Hi/Lo Freq interagissent tous pour sculpter la régénération du pitch intra-tank.

**Fonction alternative :** Attack Time règle l'attaque de l'enveloppe swell.

## Hi Freq :

modifie la réaction des hautes-fréquences dans l'algorithme de réverbe et altère l'absorption des hautes-fréquences dans l'espace de réverbe. Utilisez un réglage faible pour réduire la durée de résonance des hautes-fréquences dans l'algorithme pour une réverbe plus naturelle de type room.

**Fonction alternative :** Vibrato Depth ajoute du vibrato sur l'entrée de la réverbe pour des résonances luxuriantes et envoûtantes.

Pour consulter le manuel dans son intégralité, rendez-vous sur : [meris.us/support](http://meris.us/support)