



MÉDIATOR BLUE SHARK TOOTH

Toute l'équipe Blue Music Tools vous remercie d'avoir acheté un médiateur Blue Shark "Tooth". Nous espérons que vous aurez plaisir à jouer votre guitare avec ce médiateur conçu pour apporter un plus à votre jeu.

Généralités, mode d'emploi et avertissement



Les médiateurs "Blue Shark Tooth" sont en métal massif (Argent, Bronze ou Laiton) pour durer longtemps.

Très confortables, leur forme ergonomique offre une très bonne tenue sans avoir à crisper les doigts sur le médiateur. Ils ont été conçus pour les guitaristes confirmés qui aiment jouer les doigts près des cordes pour une vitesse et une précision accrues. Ils sont à utiliser de préférence avec une guitare électrique.

Le médiateur "Blue Shark Tooth" est "réversible". Il a été conçu avec 2 côtés différents pour être utilisé à la fois pour:

- le chorus, avec à sa forme en goutte d'eau, sa pointe permet un jeu précis et une super attaque des cordes,

- et pour un jeu rythmique, grâce à sa langue toute en rondeurs qui permet également une très bonne attaque tout en conservant un très bon "léchage" (balayage) des cordes.



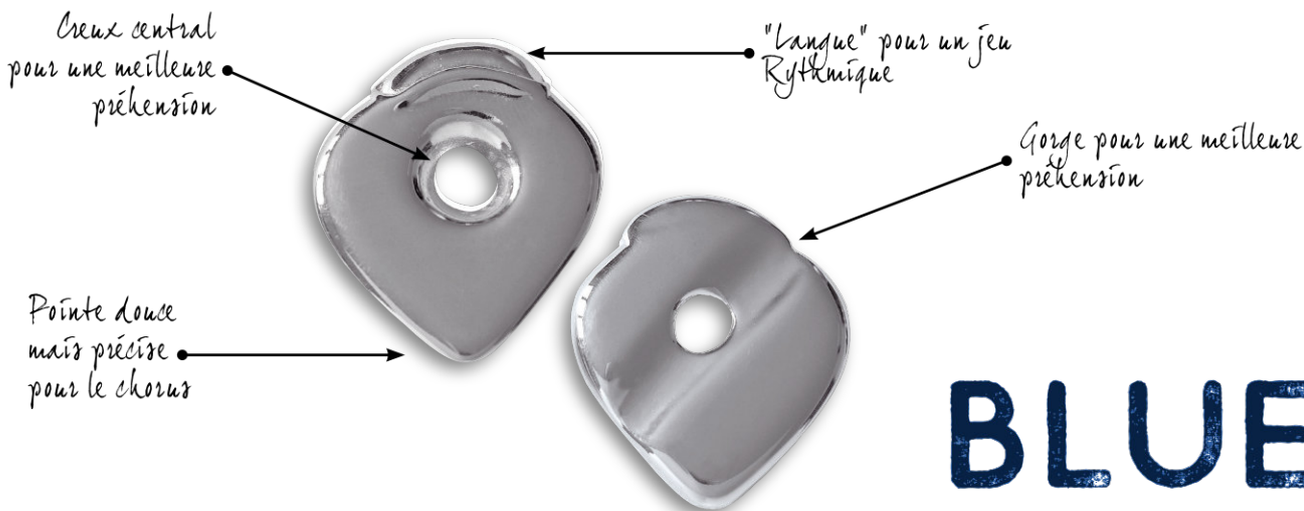
Avec sa conception sans angles vifs, il permet un jeu très rapide (shred) et même après des heures de jeu intensif, le médiateur "Blue Shark Tooth" n'endommage pas les cordes

Avec le médiateur "Blue Shark Tooth", votre son est plus riche et plus puissant et il révèle les harmoniques naturelles de votre guitare.

Son élégant cordon de cuir bleu turquoise ou chocolat vous permettra de l'avoir toujours sur vous en le portant autour du cou comme un bijou.

Votre nouveau compagnon nécessitera de temps en temps un petit toilettage afin qu'il conserve son brillant. En effet, tous les métaux s'oxydent, l'argent, le bronze et le laiton ont tendance à ternir et à noircir plus ou moins vite selon l'acidité de la peau. Pour palier à ce petit désagrément vous pourrez éliminer l'oxydation de votre médiateur en le nettoyant avec une pâte dentifrice ou mieux avec des produits spécifiques au métal dont est fait votre médiateur; produits que vous pourrez vous procurer en droguerie ou dans certains magasins de bricolage.

Partie la plus épaisse: 4 mm - Longueur: 31 mm - Largeur: 26 mm. Poids: bronze 15 g / argent 18 g.



BLUE MUSIC TOOLS

<https://www.bluemusictools.com>



MÉDIATOR BLUE SHARK TOOTH

Conseils d'utilisation

Les médiators de la série "Blue Shark" sont très différents des médiators traditionnels. Il vous faudra un petit temps d'adaptation pour vous habituer à ce petit instrument qui fera bientôt un tout avec votre guitare. Au même titre que l'archet est indissociable du violon et du jeu du violoniste, votre médiateur "Blue Shark Tooth" sera bientôt indissociable de votre 6 cordes préférée et de votre jeu, à la condition que vous le teniez correctement.

Pour un jeu d'attaque, chorus, arpège, shred,... positionner le médiateur sur le côté gauche de la première phalange de votre index en insérant celle-ci dans la gorge prévue à cet effet au dos du médiateur (Figures 1/2 & 3). Puis veillez à bien mettre la pulpe du bout de votre pouce dans le creux central du médiateur (Figure 4). La pointe du médiateur doit dépasser d'environ 8 mm du bout de votre pouce (Figure 5). Lorsque vous retournez votre main, votre index doit barrer toute la largeur du médiateur (Figure 6 & 7). Partant de cette position, à vous de rechercher la manière la plus précise et confortable possible correspondant à votre jeu.

Pour un jeu rythmique réaliser les mêmes gestes mais en faisant tourner le médiateur d'un demi tour sur lui-même de manière à présenter sa "langue" face au cordage de votre guitare (figure 8).

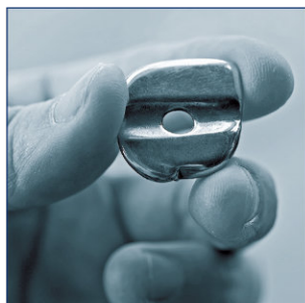


Figure 1

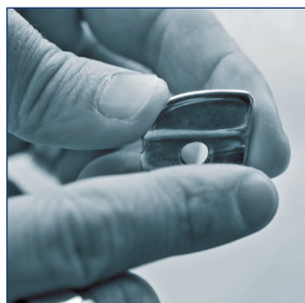


Figure 2



Figure 3



Figure 4



Figure 5



Figure 6



Figure 7



Figure 8



ATTENTION! utilisez de préférence des cordes à fort tirant (10/46 par exemple), quelque soit leur épaisseur ou leur marque les médiators en métal accentuent le risque de casse de la corde de E/Mi aigu.

ATTENTION DANGER! Tenez ce produit à l'écart des bébés ou des jeunes enfants. Bien que non toxique, ce médiateur peut constituer une obstruction respiratoire s'il se coince dans la trachée, pouvant ainsi provoquer des lésions graves ou même entraîner la mort. Conserver cette notice. **Blue Music Tools ne pourra être tenu pour responsable de tout accident.**

**BLUE
MUSIC
TOOLS**

<https://www.bluemusictools.com>