

## AMAZON JUNGLE



### Caractéristiques

**Nom :** Amazon Jungle

**Artisan :** Tony Lopes

**Matériaux :** Acier XC75

**Trempe :** intégrale

**Dimensions :** 45 cm

**Lame :** 30 cm

**Epaisseur :** 3 mm

**Poids :** 440 g (hors étui)

**Emouture :** full flat

**Manche :** G10 noir

**Étui :** Kydex

**Prix :** 200€ (modèle de base)

D'habitude, lorsque je reçois un outil à tester, je prend le temps de le photographier sous toutes les coutures afin d'en présenter une image la plus flatteuse possible. Je chois ensuite la photo la plus parlante et l'insert en début d'article. Vous aurez noté que l'Amazon Jungle fait exception à cette règle.

En effet, j'ai à peine sorti la lame de son étui que m'est venue l'irrépressible envie d'aller tailler du bush ! Je suis sûr que Tony ne m'en tiendra pas rigueur, tant la Jungle a été conçue pour vivre dehors...

Cette petite machette est une collaboration entre Tony Lopes et Éric Haffray, tout deux bouffeurs de jungle, qui souhaitaient un outil idéal pour leurs treks dans l'enfer vert.

### Design et équilibre subtil

Première surprise à l'ouverture du colis : je m'attendais vraiment à quelque chose de plus pesant. Cela ne vient pas tant du fait que l'AJ soit particulièrement légère, mais plutôt d'un équilibre des masses très maîtrisé, notamment par un design subtil de la lame. Le centre de gravité se situe juste devant le ricasso. Ce poids légèrement prononcé vers l'avant lui procure une excellente balance pour développer une inertie efficace en coupe à la volée.



[www.tonylopesblades.com](http://www.tonylopesblades.com)



# RIEL - TEST M

A contrario, comme il n'est pas trop excentré (comme sur une machette classique), il permet un travail soutenu sans pour autant fatiguer le poignet de manière excessive. Ce point est très important, surtout lorsque l'on doit layonner\* pendant des heures !

La lame de 3mm d'épaisseur reste relativement souple et absorbe bien les chocs. Elle est trempée à environ 54HRC, ce qui permet un aiguisage facile, même avec des outils rudimentaires type lime ou galet. La lame n'est pas affûtée le long de la courbe du prétranchant ; on pourra donc user d'une prise rapprochée pour les travaux précis et fins, notamment la taille de copeaux ou la cuisine.

Le manche en G10 est enroulé de paracorde, maintenue par trois bandes collantes. Après quelques jours de tests, j'ai noté que ce système avait tendance à se desserrer un peu. Pour palier à cela, on peu faire comme Tony qui ajoute plusieurs rondelles de chambre à air sur la paracorde : on gagne en accroche en milieu



humide, et on a un stock d'allume-feu sous la main (c'est le cas de le dire...). Le design de cette partie reste assez classique mais efficace pour tous types de prises.

## De la machette au couteau

Sur le terrain, pas de surprises, ça tranche !

En mode machette, les différentes prises sont efficaces. Bien qu'initialement conçue pour la forêt tropicale, l'Amazon Jungle s'accommode très bien de notre flore et sera utile pour défricher une zone pour le camp ou layonner un sous-bois broussailleux. Son inertie est suffisante pour couper des branches jusqu'à 4 cm de diamètre (selon le type de bois).

En utilisation «couteau», c'est-à-dire avec la prise au niveau du ricasso, on effectuera sans problèmes les travaux plus fins, du piquet au feather-stick. Cependant, les doigts reposant principalement sur la lame, un maniement de ce type de manière prolongée se révélera vite





inconfortable ; on préférera donc l'utiliser avec des gants. Les performances de coupes sont excellentes, notamment grâce à la finesse de l'émouture.

On pourra aussi l'utiliser pour le bâtonnage, bien que je ne recommande pas ce type de traitement pour une lame full flat aussi longue.

Parlons enfin de l'étui. Celui-ci est réalisé à partir d'un fourreau de machette U.S. recoupé. Il est en plastique et possède deux petites attaches en paracorde. Elles sont destinées à un port en bandoulière, il faudra donc ajouter une sangle ou une drisse. Pour ma part, je transporte l'Amazon Jungle sur mon sac, dans la poche latérale.

L'outil est retenu fermement par un cordon élastique. Il suffit de tirer dessus et de le bloquer sur la tranche pour libérer la machette.

### **Made in Tony Lopes**

Bref, si vous cherchez une machette légère et polyvalente, vous avez trouvé. Comme d'habitude avec Tony, la qualité de fabrication est exemplaire et le service après-vente sans faille. L'outil idéal pour votre prochaine balade en Guyane... ou plus près de chez vous !

