

• Numéro de publication :

FR2880978

• Date de publication :

2006 -07- 21 ( BOPI 2006 - 29 )

• Numéro de dépôt :

FR0500459

• Date de dépôt :

2005-01-17

• Déposant :

PERNES DAVID HENRI JEAN

• Inventeur :

PERNES DAVID HENRI JEAN

• Mandataire :

PERNES DAVID

• Titre français :

DISPOSITIF SIFFLANT A MEMBRANE

• Abrégé en français ou dans la langue de publication :

Dispositif qui, étant placé dans la bouche, produit par expiration un sifflement dont les caractéristiques sonores sont contrôlables par l'utilisateur. L'invention concerne un dispositif qui se pose dans la bouche permettant de siffler sans l'aide des mains avec une très grande liberté de variations acoustiques grâce au souffle, à la gorge, à la langue et aux lèvres. Il est constitué du corps du sifflet (1) et d'une membrane (3) tout deux joints par une rondelle (2). Il suffit de placer le sifflet sur la langue et de souffler (shuuut !). Le sifflet se colle au palais et l'air est canalisé entre le sifflet et la langue faisant vibrer la membrane (3) et produisant le sifflement. Le dispositif selon l'invention est particulièrement destiné à l'imitation du chant des oiseaux.

• Classification CIB8 avancée, invention :

G10K-005/00 (2006.01)

• Classification CIB8 avancée, supplémentaire :

A01M-031/00 (2006.01)

• Illustration :

