

LE SAXOPHONE



**Instrument à vent
de la famille des bois.**

**Sonorité forte et
brillante.**

Bien qu'en laiton, parfois en cuivre, il appartient à la famille des bois parce que ce sont les vibrations de l'anche en roseau (bois) fixée sur le bec qui produisent le son.



Pour changer les notes jouées, le musicien appuie sur des clés.

LA TROMPETTE



**Instrument à vent
de la famille des cuivres.**

**Sonorité chaude et brillante avec une
touche de stridence dans les aiguës.**

Pour produire un son, il faut faire vibrer ses lèvres et souffler dans l'embouchure.



Pour changer les notes jouées, le musicien appuie sur des pistons.

LA CLARINETTE



**Instrument à vent
de la famille des bois à la sonorité
douce et chaleureuse.**



**Le son d'une clarinette est produit par
des vibrations d'une anche simple en
bois, fine lamelle taillée dans la tige
d'un roseau. L'anche est fixée sur le bec
au moyen d'une ligature en cuir ou en
métal.**

**Le corps de la clarinette est en ébène : bois noir
originaire d'Afrique).**

**Pour changer les notes jouées, le musicien
bouche les trous et actionne des clés en
fonction de la note souhaitée.**

LA FLÛTE TRAVERSIÈRE



**Instrument à vent
de la famille des bois.**

**Elle fait partie de la famille des bois car, si aujourd'hui
elle est faite de métal, à l'origine, elle était en bois.**

**Sonorité claire, brillante et
cristalline.**

**Le son est produit par les lèvres du musicien qui
souffle dans une embouchure partiellement
découverte.**



**Les doigts sont utilisés pour couvrir ou
découvrir les trous des doigtés afin de
produire les différentes notes de la gamme.**

LE VIOLON

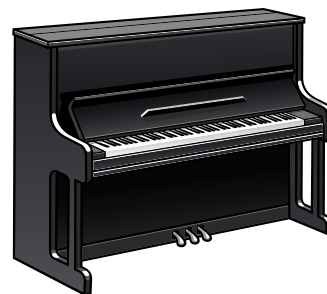


Le violon fait partie de la famille des instruments à cordes.

Composé essentiellement en bois, le violon dispose également de 4 cordes en acier que le musicien frotte avec **un archet**.

C'est pour cela que le violon est **un instrument à cordes frottés**.

Pour jouer des notes, le violoniste déplace sa main gauche sur le manche en appuyant sur les cordes de son choix tout en les frottant avec l'archet de sa main droite.



LE PIANO



Le piano fait partie de la famille des instruments à cordes.

Le son du piano est produit par les vibrations des cordes "frappées" par les marteaux de bois mis en mouvement par l'action des touches du clavier.

Le piano est un **instrument à cordes frappées**.

Le pianiste dispose de **88 touches** (52 blanches et 33 noires).

Le piano est un instrument **polyphonique** c'est à dire que l'on peut jouer plusieurs notes en même temps.