



# الكلارينيت

c l a r i n e t

نورة طاع الله

# الكلارينيت

نورة طاع الله

نوع العمل : كتاب أطفال

الكاتب : نورة طاع الله

تصميم الغلاف : أسما جمال الدين

تعبئة وتنسيق : مريم حسين

هذا العمل تم تحت إشراف فريق

كيان اللارواية للنشر الإلكتروني

لينك الجروب

جروب اللارواية

لينك البيدج

اللارواية للنشر الإلكتروني

إن تم تحميل هذا العمل من موقع آخر أو مكان آخر فيعد إنتهاكا لحقوقنا وسرقة أعمالنا وسرقة  
حق المؤلف

## هيا نقرأ الكتاب باللغة العربية

هل تعلم يا بني ما هي آلة الكلارينيت؟

الكلارينيت هي آلة موسيقية من آلات النفخ. يعني أنها تصدر الصوت عندما ينفخ الشخص فيها الهواء من فمه.

تشبهه بعض الشيء آلة الفلوت أو الساكسفون، لكنها لها صوت دافئ وجميل يشبه التونين.

شكل الكلارينيت طويلة ورفيعة تقريبًا مثل أنبوب، ومصنوعة عادة من الخشب أو البلاستيك، وبها ثقوب وأزرار صغيرة يضغط عليها الموسيقي لتغيير نغمة الصوت.

تصدر الكلارينيت الصوت عند نفخ الهواء في فوهة الكلارينيت، هناك جزء صغير من الخشب يسمى الرييد يهتز، هذا الاهتزاز يجعل الهواء في الأنبوب يهتز أيضاً، فيصدر صوتاً موسيقياً.

وعندما يضغط الموسيقي على الأزرار والثقوب، يتغير طول الهواء داخل الأنبوب، فيتغير الصوت ويصبح نغمة أعلى أو أدنى.

الكلارينيت يابني يمكن أن تصدر أصواتاً عالية ومنخفضة، وصوتها لطيف وجميل، وتستخدم في الموسيقى الكلاسيكية، الشعبية، وحتى الفرق الموسيقية الحديثة.

ما يميز آلة الكلارينيت يا صغيري هي أنها سهلة الحمل مقارنة ببعض الآلات، صوتها مميز جدًا ودافئ، ويمكن استخدامها للعزف المنفرد أو ضمن فرقة موسيقية.

وطريقة العزف ببساطة تتم عن طريق وضع الشفاه على الفوهة.

انفخ هواءً بثبات، استخدم أصابعك للضغط على الأزرار لتغيير النغمة، حاول العزف ببطء حتى يخرج الصوت الجميل.

## هيا نقرأ الكتاب باللغة الإنجليزية

**Do you know what a clarinet is, my son?**

**The clarinet is a wind instrument.**

**This means it produces sound when a person blows air into it from their mouth.**

**It's somewhat similar to a flute or saxophone, but it has a warm, beautiful tone.**

**The clarinet is long and thin, almost like a tube, and is usually made of wood or plastic. It has small holes and buttons**

<https://larewaia.blogspot.com/?m=1>

**that the musician presses to change the pitch.**

**When air is blown into the clarinet's mouthpiece, a small piece of wood called the reed vibrates. This vibration causes the air inside the tube to vibrate as well, producing a musical sound.**

**When the musician presses the buttons and holes, the length of the air inside the tube changes, thus changing the pitch to a higher or lower note.**

**The clarinet, my son, can produce high and low notes, and its sound is pleasant**

<https://larewaia.blogspot.com/?m=1>

**and beautiful. It is used in classical music, folk music, and even modern bands. What makes the clarinet special, my dear, is its portability compared to some other instruments. Its sound is very distinctive and warm, and it can be used for solo performances or as part of a band. Playing is simple: just place your lips over the mouthpiece. Blow air steadily, use your fingers to press the buttons to change the pitch,**

<https://larewaia.blogspot.com/?m=1>

**and try playing slowly until you achieve  
a beautiful sound.**

