

# Blaasinstrumenten

## Hoe ontstaat een toon?

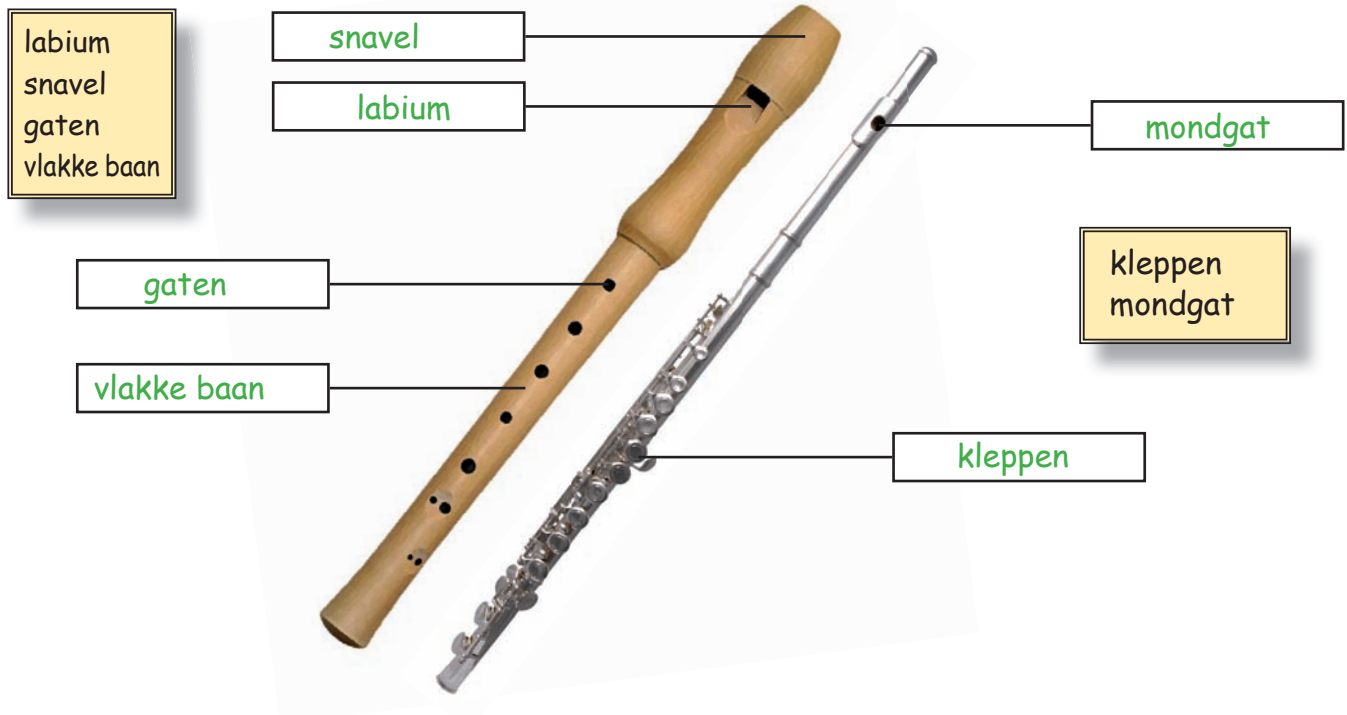
fluit, lucht, laag, gaten, trilling

Wanneer men in een fluit blaast, stroomt er lucht in en wordt in trilling gebracht. Afhankelijk welke gaten worden dichtgehouden, kan de lucht vroeg of laat de fluit verlaten. De toon is zeer laag wanneer alle gaten worden dicht gehouden en de lucht alleen uit het laatste gat kan stromen.

 Vul de woorden in!

## BLOKFLUIT

## DWARSFLUIT



dwarsfluit, blokfluit, 2, 150

## Wist je dat?

De blokfluit is heel eenvoudig gemaakt. Het bestaat uit slechts 2 of soms drie delen. Een dwarsfluit is opgebouwd uit tot wel 150 onderdelen! De dwarsfluit is een belangrijk onderdeel in een symfonieorkest!

Ken je iemand die de fluit speelt?  
Heb je zelf al eens op een fluit gespeeld?



De oplossing en zeer veel andere werkbladen om gratis te downloaden:

[www.aduis.nl](http://www.aduis.nl). Neemt u een kijkje.

Houtblazers ...

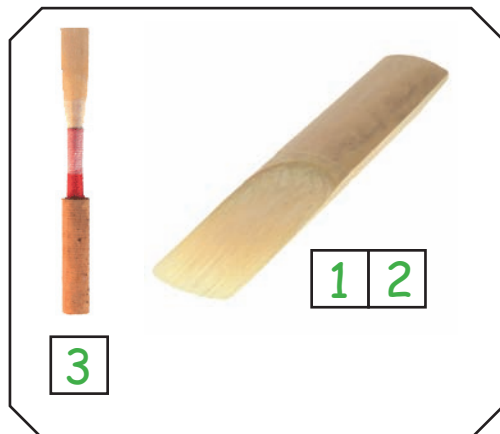
lichaam, rietje, hoogte, geluid

... heten deze instrumenten, omdat een rietje van hout in trilling wordt gebracht en hiermee het geluid wordt geproduceerd. Het lichaam dient om het geluid te versterken en de hoogte en de toon te veranderen.

 Wijs toe!

SAXOFOON 1KLARINET 2HOBO 3

 Welk rietje hoort bij welk instrument?



De hobo is het moeilijkst om te spelen, omdat het een dubbel rietje gebruikt bij het produceren van de klank. De twee dunne rietjes gemaakt van bladeren moeten samen worden geperst met de lippen.

klassieke, jazzmuziek, muziek,  
produceren, hobo, rietjes, plaats

De klarinet en de hobo zijn meer klassieke instrumenten. Ze hebben met als de dwarsfluit een vaste plaats in het symfonieorkest. De saxofoon hoort echter niet thuis in het orkest. Hij wordt meestal bij jazzmuziek gebruikt, bijvoorbeeld in de zogenaamde „Big Band“.



Twee saxofonisten in een Big Band