



# Den jonathan Nginamau

Arrangeur, Compositeur, Directeur, Interprete, Editeur

Rép. Démocratique du Congo

## A propos de l'artiste

je suis passionné de la musique depuis le jeune age,après avoir étudié les règles les plus simples de l'harmonie;j'ai commencer a composer tout en harmonisant des chansons populaires;gospel et ceux de la musique sacrée.attiré par des grands compositeurs,heandel;Mozart et autre je me lance dans cette ligné en composant des amusettes;des canons récitatif car selon moi la musique est un art qui se livre dans la beauté à partir des bonnes bases

**Page artiste :** [http://www.free-scores.com/partitions\\_gratuites\\_djnginamau87.htm](http://www.free-scores.com/partitions_gratuites_djnginamau87.htm)

## A propos de la pièce



**Titre :** OKOLONGOLA  
[Agnus dei]  
**Compositeur :** Nginamau, Den jonathan  
**Arrangeur :** Nginamau, Den jonathan  
**Droit d'auteur :** Copyright © Den jonathan Nginamau  
**Editeur :** Nginamau, Den jonathan  
**Instrumentation :** Choeur SATB  
**Style :** Religieux - Eglise

Den jonathan Nginamau sur [free-scores.com](http://free-scores.com)



Cette partition ne fait pas partie du domaine public. Merci de contacter l'artiste pour toute utilisation hors du cadre privé.

**Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.**



- partager votre interprétation
- commenter la partition
- contacter l'artiste

# OKOLONGOLA

Den J NGINAMAU

Agnus dei

Den j NGINAMAU

Soprano

O ko lo ngo la ma su mu ma bi so mwa mpa ta ya

Alto

Tenor

Bass

13

S. Nza mbe O yo ke la O pe sa bo

A. O yo ke la bi so O pe sa bo bo to


T. O yo ke la bi so o yo ke la bi so O pe sa bo bo to o pe sa bo bo to

B. O yo ke la bi so o yo ke la O pe sa bo bo to o pe sa bo

S.    
bi so o yo ke la bi so ma wa e  
bo to o pe sa bo bo to bo bo to e

A.    
o yo ke la bi so o yo ka ma wa e  
o pe sa bo bo to o pe sa bo bo to e

T.    
o yo ke la bi so o yo ka ma wa e  
o pe sa bo bo to o pe sa bo bo to e

B.    
bi so o yo ke la bi so ma wa e  
bo to o pe sa bo bo to bo bo to e