



# Nicolas de Rigal

France, LEVIS ST NOM

## Jour de fête

### A propos de l'artiste

Professeur de guitare depuis 1987.

Enseigne actuellement aux Essarts (78), à Coignières (78) et à Elancourt (78).

Guitariste de l'orchestre de variété Jackpot's : <http://orchestre.jackpots.free.fr/>

Compositions en accès libre : <http://nicolasderigal.free.fr/>

Méthode de guitare et bandes-son : <http://nicolasderigal.free.fr/methode.htm>

Partitions publiées : <http://www.lafabrique.com/partitions/nicolasderigalpartition.html>

<b>Qualification :</b>	Médaille d'or de guitare classique Médaille d'or de musique de chambre C.A.P.A. (diplôme de pédagogie)
<b>Sociétaire :</b>	SACEM - Code IPI artiste : 151920000
<b>Page artiste :</b>	<a href="https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_nicolas78.htm">https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_nicolas78.htm</a>

### A propos de la pièce



<b>Titre :</b>	Jour de fête
<b>Compositeur :</b>	de Rigal, Nicolas
<b>Arrangeur :</b>	de Rigal, Nicolas
<b>Droit d'auteur :</b>	Copyright © Nicolas de Rigal
<b>Instrumentation :</b>	2 Guitares (duo)
<b>Style :</b>	Methodes

### Nicolas de Rigal sur [free-scores.com](https://www.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.**



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

# Jour de fête

Nicolas de Rigal  
6 novembre 2022

*Jouer la mélodie à l'octave supérieure si besoin*

♩ = 112

The musical score is written in 4/4 time with a tempo of 112 beats per minute. It consists of four systems, each with a melody line and a piano accompaniment. The piano accompaniment features a steady eighth-note pattern in the right hand and a simple bass line in the left hand. The melody is primarily composed of eighth and quarter notes, with some rests. The key signature is one flat (B-flat major or D minor). The chord progression is as follows:

- System 1: C, D7, G7, C, G7
- System 2: C, D7, G7, C, C7, B7, Bb7
- System 3: A7, Dm7, B7, E7, Eb7, D7, G7
- System 4: C, D7, G7, C, G7, C