



# Jean-paul Verpeaux

France, BOURGES

## NOËL EN MI MAJEUR (opus vpx-543)

### A propos de l'artiste

La musique me passionne depuis mon enfance. Je n'ai malheureusement étudié que le solfège et pris quelques rares leçons de piano, aussi puis-je me considérer comme un autodidacte. A quinze ans je suis devenu organiste titulaire de ma paroisse près de Bordeaux, puis organiste dans des orchestres de bal. Dans les années 80, mon métier d'électronicien m'a aidé à comprendre les principes des synthétiseurs et à partager mes connaissances par le biais d'articles dans des magazines, de livres et des cours que j'ai donnés au sein du conservatoire de Chinon. Mes goûts musicaux sont très variés puisqu'ils vont de l'orgue baroque à la musique électroacoustique, en passant par la variété instrumentale comme la musique de synthétiseurs. Aujourd'hui retraité, j'aime consacrer mon temps à l... (la suite en ligne)

**Qualification :** Autodidacte

**Sociétaire :** SACEM

**Page artiste :** [https://www.free-scores.com/partitions\\_gratuites\\_verpeaux-jean-paul.htm](https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_verpeaux-jean-paul.htm)

### A propos de la pièce



**Titre :** NOËL EN MI MAJEUR  
[opus vpx-543]

**Compositeur :** Verpeaux, Jean-paul

**Droit d'auteur :** Copyright © Jean-paul Verpeaux

**Instrumentation :** Orgue seul

**Style :** Noël

**Commentaire :** Pièce à 3 voix, très facile, pour orgue solo. Grace aux accords chiffrés ajoutés à la partition, il est possible d'accompagner la mélodie à l'accordeon ou la guitare.

### Jean-paul Verpeaux sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)

#### LICENCE

Cette partition nécessite une autorisation :

- pour les représentations publiques
- pour l'utilisation par les professeurs

**S'acquies de cette licence sur :**

<https://www.free-scores.com/licence?p=a2RuAd6WRg>



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- s'acquies de la licence
- contacter l'artiste

# Noël en Mi majeur

Opus vpx-543

Composer : Verpeaux Jean-Paul

20 Décembre 2022

♩ = 92

E E/G# B7 E G#m C#m

Great : 8', 4', 2/3'

Ped : 16', 8'

7 1. G#m A B 2. G#m F#7 B E B

13 E C#m G#m E B C#m G#m A E

18 1. F#m7 B 2. B7 E