



Bernard Dewagtere

France, SIN LE NOBLE

We Wish You a Merry Christmas Traditional

A propos de l'artiste

Docteur en musicologie, chef d'orchestre et compositeur.
Compositions et arrangements de toutes époques, dans tous les styles ou genres musicaux et pour n'importe quelles formations instrumentales ou vocales.

Qualification : Docteur en Musicologie
Sociétaire : SACEM - Code IPI artiste : 342990
Page artiste : https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_bernard-dewagtere.htm

A propos de la pièce



Titre : We Wish You a Merry Christmas
Compositeur : Traditional
Arrangeur : Dewagtere, Bernard
Droit d'auteur : Copyright © Dewagtere, Bernard
Instrumentation : Violon seul
Style : Noël
Commentaire : We Wish You a Merry Christmas (Nous te souhaitons un joyeux Noël) est un cantique anglais de Noël. Très populaire, il a été composé au XVIe siècle.

Bernard Dewagtere 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-partition.php?partition=37783>



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

Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.

We Wish You a Merry Christmas

Traditional English carol (16th century)

Transc.. : Bernard Dewagtere

Violon

The musical score is written for Violon in 3/4 time. It consists of six staves of music. The first staff begins with a treble clef and a 3/4 time signature. The music starts with a whole rest, followed by a repeat sign. The melody consists of eighth and quarter notes. The second staff continues the melody. The third staff includes a first ending bracket over the final two measures. The fourth staff continues the melody. The fifth staff continues the melody. The sixth staff includes a second ending bracket over the final two measures, which concludes with a double bar line.