



# Bernard Dewagtere

France, SIN LE NOBLE

## Moonlight Serenade Miller, Glenn

### 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](https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_bernard-dewagtere.htm)

### A propos de la pièce



**Titre :** Moonlight Serenade  
**Compositeur :** Miller, Glenn  
**Arrangeur :** Dewagtere, Bernard  
**Droit d'auteur :** Copyright © Bernard Dewagtere  
**Editeur :** Dewagtere, Bernard  
**Instrumentation :** Guitare et/ou piano ou orgue  
**Style :** Jazz

### 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'acquitter de cette licence sur :**

<https://www.free-scores.com/licence?p=awa1Sd40i2>



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

Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.

# Moonlight Serenade

Glenn Miller (1938)  
Transc. : Bernard Dewagtere

♩ = 84

Guitar

Piano

*mf*

6

11

1, 1. 2, 2. A

16

The score is written for guitar and piano. The guitar part is in standard notation with fret numbers and includes triplets and a section labeled 'A'. The piano part is in treble and bass clefs, featuring chords and melodic lines. The tempo is marked as quarter note = 84. The key signature has two flats (B-flat and E-flat). The score is divided into systems, with measures 6, 11, and 16 marked at the beginning of their respective sections.

Moonlight Serenade

21

4 4 4 0

B

3 3 3

mf

26

3 3 4 6 3

3 3 4 6 3 3 4 6 3 3 4 6

31

4 0 1

C

3 3 3 3 1 3 1 3 4 1 4 1 3 3 6 6 6 6 5 4

36

3 1 4 2 0 3 2 0 3 4 5 5 5 3 4 3 2 3 2 5 10 10 10 10 9 8 7

