



Thierry Chauve

France, Chaulgnes

Ballade jazzy

A propos de l'artiste

J'ai étudié la guitare, le piano, le chant et le violon dans diverses écoles de musique, le solfège au conservatoire et l'écriture musicale à l'université de musique.

Qualification : Bac B. Bac S. Licence 3^è année de philosophie. Licence 3^è année de musique. BTS informatique industrielle. Solfège, fin études au Conservatoire. 25 certificats universitaires musique, commerce, économie, sciences, langues, philosophie. CAPES de mathématiques.

Page artiste : https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_thierry-chauve.htm

A propos de la pièce



Titre : Ballade jazzy
Compositeur : Chauve, Thierry
Arrangeur : Chauve, Thierry
Droit d'auteur : Thierry Chauve © All rights reserved
Editeur : Chauve, Thierry
Instrumentation : Orchestre
Style : Jazz

Thierry Chauve 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-partition.php?partition=79570>



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

Ballade jazzy

Vibraphone

Musique de Thierry Chauve

The musical score is written for Vibraphone in 3/4 time. It consists of 36 measures, with measure numbers 13b, 24a, and 36b indicated. The key signature is one flat (B-flat major / D minor). The score includes the following chords and melodic elements:

- Measures 1-4: Chords C, G, C, Dm7, D7.
- Measures 5-8: Chords C, G7, G7/C.
- Measures 9-12: Chords C, Am.
- Measures 13-16: Chords E7, Dm, Dm7C, F, Dm7b5.
- Measures 17-20: Chords G7, C, F#7, FMaj7, C, C7.
- Measures 21-24: Chords F, C, F, C, G7.
- Measures 25-28: Chords G7/C, C, Am.
- Measures 29-32: Chords E7, Dm, Dm7C, Dm.
- Measures 33-36: Chords Gm, A7, Dm, Gm.

Melodic lines include triplets (measures 5, 17, 21, 25, 29, 33) and various slurs and articulations.