



Thierry Chauve

France, Chaulgnes

Divine Flower

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. 27 certificats universitaires musique, commerce, économie, sciences, langues, philosophie. CAPES de mathématiques. Agrégation de musique.

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

A propos de la pièce



Titre : Divine Flower
Compositeur : Chauve, Thierry
Arrangeur : Chauve, Thierry
Droit d'auteur : Thierry Chauve © All rights reserved
Editeur : Chauve, Thierry
Instrumentation : Harmonica et Orchestre
Style : Blues

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'acquies de cette licence sur :
<https://www.free-scores.com/licence?p=as2Ygp9EoM>



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

Divine Flower

Harmonica

Musique de Thierry Chauve

The musical score is written for Harmonica in 4/4 time. It consists of ten staves of music. The key signature has two flats (Bb and Eb). The score includes various chords and melodic lines with fingerings and slurs. The chords are: Bb7, Bb7/F, Eb7, Ebm6, Bb/D, Edim, Bb7/F, Bb7#5, Eb7, Edim, Bb/F, Ab7, G7, C7/G, F7, Bb, Eb6, Edim, Bb/F, F#7, F7, Bb7, Bb7/F, Eb7, Ebm6, Bb/D, Edim, Bb7/F, Bb7#5, Eb7, Edim, Bb/F, Ab7, G7, C7/G, F7, Bb, Eb6, Edim, Bb/F, F#7, F7, Bb9, Bb7/F, F#dim, Eb9/G, Eb9, Ebm6, Bb7/D, Dbdim, F7/C, F7#5.

Bb7 Fm F#dim Eb7/G F#dim Fm7 D7 Eb6 F7/C Dbdim
 Bb7/D G7 Bbdim G/B C9
 F Cm7 Dbdim Bb/D Dbdim Cm7 Gdim F7 F7/A
 Bb9 Bb7/F F#dim Eb9/G Eb9 Ebm6 Bb7/D Dbdim F7/C F7#5
 Bb7 Fm F#dim Eb7/G F#dim Fm7 D7 Eb6 F7/C Dbdim
 Bb7/D G7 Bbdim G/B C9
 F Cm7 Dbdim Bb/D Dbdim Cm7 Gdim F7 F7/A