



dominique gauquelin

France, rouen

COLD & RAW (Bm)

A propos de l'artiste

Musicien dorénavant handicapé, il ne me reste que la composition. Mais les partitions (bourrées, mazurkas, valse, reels, jigs....) s'accumulent inutilement. Elle ne sont jouées que par un ordinateur ! J'ai donc décidé de les donner. Ce sont des partitions écrites pour harpe (clef de sol et FA 4) mais jouable (partie supérieure) par un violon, une flûte, un tin-whistle, une mandoline, etc.... Ah! Gros détail : je n'ai déposé aucune partition.

Si vous me confiez votre adresse e.mail, je peux aussi vous envoyer l'audio au format non compressé (wav.), de meilleure qualité mais qui prend plus de place que le mp3. Dominique Gauquelin

Qualification : Cinquante ans de musique mais si je pouvais avoir une deuxième vie pour la composition...

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

A propos de la pièce



Titre : COLD & RAW (Bm)
Compositeur : gauquelin, dominique
Arrangeur : gauquelin, dominique
Droit d'auteur : Copyright © dominique gauquelin
Editeur : gauquelin, dominique
Style : Celtique

dominique gauquelin sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)

Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- contacter l'artiste

Cold & raw

Dominick Gauquelin

27/01/14

Musical notation for the first system, measures 1-6. The piece is in G major (one sharp) and 6/8 time. The melody in the treble clef consists of eighth and quarter notes, while the bass clef provides a rhythmic accompaniment of eighth notes and chords.

Musical notation for the second system, measures 7-12. Measure 7 is marked with a '7'. The melody continues with eighth and quarter notes, and the bass clef accompaniment remains consistent with the first system.

Musical notation for the third system, measures 13-18. Measure 13 is marked with a '13'. The melody concludes with a final cadence, and the bass clef accompaniment ends with a final chord.

