



Mike Magatagan

États-Unis, SierraVista

Aria: "Bleibt, ihr Engel, bleibt bei mir!" for Horn & Strings (BWV 19 No 5) Bach, Johann Sebastian

A propos de l'artiste

Je suis ingénieur programmeur. À l'origine, je suis un geek, qui aime résoudre les problèmes. J'ai développé des logiciels les 25 derniers années, mais mon amour pour la musique a récemment été ravivé.

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

A propos de la pièce

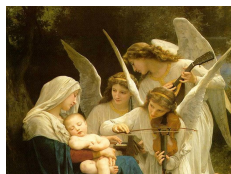


Titre : Aria: "Bleibt, ihr Engel, bleibt bei mir!" for Horn & Strings [BWV 19 No 5]
Compositeur : Bach, Johann Sebastian
Arrangeur : Magatagan, Mike
Droit d'auteur : Public Domain
Editeur : Magatagan, Mike
Instrumentation : Cor, Quatuor à cordes
Style : Baroque

Mike Magatagan sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)



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



Aria: "Bleibt, ihr Engel, bleibt bei mir!"

J.S. Bach (BWV 19 No. 5)

Adagio (♩ = 65)

Arranged for Horn & Strings by Mike Magatagan 2015

Sheet music for Horn in F and Strings (Violin I, Violin II, Viola, Cello, French Horn, Violin I, Violin II, Viola, Cello).

The score is arranged for Horn in F and Strings. The tempo is Adagio (♩ = 65). The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 6/8. The music is marked *mf* (mezzo-forte).

The score is divided into three systems, with measures 6 and 12 indicated at the beginning of the second and third systems respectively. The French Horn part (Fh) has trills (tr) in measures 10 and 14. The Violin I part (V1) has trills (tr) in measures 10 and 14.

18

Fh
V1
V2
Va
Vc

24

Fh
V1
V2
Va
Vc

29

Fh
V1
V2
Va
Vc

35

Fh
V1
V2
Va
Vc

40

Fh
V1
V2
Va
Vc

45

Fh
V1
V2
Va
Vc

51

Fh
V1
V2
Va
Vc

56

Fh
V1
V2
Va
Vc

61

Fh
V1
V2
Va
Vc

67

Fh
V1
V2
Va
Vc

72

Fh
V1
V2
Va
Vc

78

Fh
V1
V2
Va
Vc

83

Fh
V1
V2
Va
Vc

87

Fh
V1
V2
Va
Vc

92

Fh
V1
V2
Va
Vc

96

Fh
V1
V2
Va
Vc

101

Fh
V1
V2
Va
Vc

106

Fh
V1
V2
Va
Vc

112

Fh
V1
V2
Va
Vc

117

Fh
V1
V2
Va
Vc

122

Fh
V1
V2
Va
Vc

126

Fh
V1
V2
Va
Vc

132

Fh
V1
V2
Va
Vc

136

Fh
V1
V2
Va
Vc