

# Haydn.

# Proprium missæ.

Johann Michael

**Haydn**

**Adiuva-bit eam**

Gradual (Festo cuiusque S. Virginis et Martyris)

MH 375

*S, A, T, B (coro), 2 clno (B $\flat$ ), 2 vl, b, org*

*Coro*



Edition Esser-Skala, 2023

© 2023 by Edition Esser-Skala. This edition is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>.

Music engraving by LilyPond 2.24.0 (<https://www.lilypond.org>) and EES Tools v2022.12.0.  
Front matter typeset with Source Sans and Fredericka the Great.

Please report any errors or mistakes to [edition@esser-skala.at](mailto:edition@esser-skala.at).

 [edition-esser-skala/haydn-m-proprium-missae](https://github.com/edition-esser-skala/haydn-m-proprium-missae)  
v2023.07.0, 2023-07-22 (3fd79c4526dc1e440c70023f50b2c05f071c3c4c)



# 375 Adiuvabit eam

Andantino

*f Tutti*

S  
Ad - iu - va - bit e - am De-us vul - tu su - o: De - us in me - di - o

A  
Ad - iu - va - bit e - am De-us vul - tu su - o: De - us in me - di - o

T  
Ad - iu - va - bit e - am De-us vul - tu su - o: De - us in me - di - o

B  
Ad - iu - va - bit e - am De-us vul - tu su - o: De - us in me - di - o

org  
*f Tutti*

7 2 - [8] 6 6 6 5 [b]7  
3

10

e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo - ve - bitur. Flu - minis im - pe -

e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo - ve - bitur. Flu - minis im - pe -

e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo - ve - bitur. Flu - minis

e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo - ve - bitur. Flu - minis

9 [8] 6 6 9 [8] 6 - - 7 6 [5] 4 6  
4 3 5 5 4 3

18

tus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i: san - cti - fi - ca - vit taber -

tus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i: san - cti - fi - ca - vit taber -

im - petus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i: san - cti - fi - ca - vit taber -

im - petus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i: san - cti - fi - ca - vit taber -

4 6 4 5 6 [6] 7 7 6 [5] 6 4 4 6 [-] 7 6  
5 4 4 4 2

25

na - culum su-um Al - tis - simus, Al - tis - simus, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia. Haec est

na - culum su-um Al - tis - simus, Al - tis - simus,

na - culum su-um Al - tis - simus, Al - tis - simus,

na - culum su-um Al - tis - simus, Al - tis - simus,

9 8 6 6 6 6 4 3 6 7 6

33

le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia. Haec est

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia. Haec est

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

6 6 5 [7] 4 2 6 6 5 [7] Solo 6 6 6 6 6 6 [7] Tutti

41

vir - go, vir - go sa-piens, et u - na de nu-me-ro pru-dentum, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, Haec est vir - go sa-piens, et u - na de nu-me-ro pru-dentum, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

vir - go, vir - go sa-piens, et u - na de nu-me-ro pru-dentum, al - le - lu - ia,

Haec est vir - go sa-piens, et u - na de nu-me-ro pru-dentum, al - le - lu - ia,

Haec est vir - go sa-piens, et u - na de nu-me-ro pru-dentum, al - le - lu - ia,

- 6 6 6 5 [5] 6 2 6 6 6 9 8 6 5 6 6

50

al - le - lu - ia. Ad - iu - va - bit e - am De - us vul - tu su - o:

al - le - lu - ia. Ad - iu - va - bit e - am De - us vul - tu su - o:

al - le - lu - ia. Ad - iu - va - bit e - am De - us vul - tu su - o:

al - le - lu - ia. Ad - iu - va - bit e - am De - us vul - tu su - o:

7 6 7 6 4 3      7 2      [8] 3      6      6

58

De - us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo -

De - us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo -

De - us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo -

De - us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bitur, non, non, non com - mo -

6 5      [b]7 4 3      6 5      6 5 9 4 3      6      6      - 7

67

ve - bitur. Flu - minis im - petus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i, ci - vi - ta - tem

ve - bitur. Flu - minis im - petus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i, ci - vi - ta - tem

ve - bitur. Flu - minis im - petus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i, ci - vi - ta - tem

ve - bitur. Flu - minis im - petus lae - ti - fi - cat, lae - ti - fi - cat ci - vi - ta - tem De - i, ci - vi - ta - tem

6 4      [5] 3      6      [6] 7 6 - 4 6      4 3      6 5

74

De-i: san - cti - fi - ca - vit taber-na - culum su-um Al - tis - simus,

De-i: san - cti - fi - ca - vit taber-na - culum su-um Al - tis - simus,

De-i: san - cti - fi - ca - vit taber-na - culum su-um Al - tis - simus,

De-i: san - cti - fi - ca - vit taber-na - culum su-um Al - tis - simus,

9/4 [8]/3 6 6 - 7 6/5 9 8 b6 6/b5 6

82

Al - tis - simus, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al -

Al - tis - simus, al - le - lu - ia,

Al - tis - simus, al - le - lu - ia,

Al - tis - simus, al - le - lu - ia,

5 6 6 2 6 6/5 [7] 6 6 6

89

le - lu - ia. Haec est vir - go, vir - go sa - piens,

al - le - lu - ia. Haec est vir - go, vir - go sa - piens,

al - le - lu - ia. Haec est vir - go sa - piens,

al - le - lu - ia. Haec est vir - go sa - piens,

6 6/5 [7] Solo 6 6 b6 6 6 6/4 [7]/3 Tutti 7/2 8/[3] 7/5 6/4 - [5]/3 6

97

et una de nume-ro pru - dentum, al - le - lu - ia, al - le - lu -

et una de nume-ro pru - dentum, al - le - lu -

et una de nu-mero pru - dentum, al - le - lu -

et una de nu-mero pru - dentum, al - le - lu -

6 b7 6/4 = [5]/3 6 6 6 2 6 6/5 [7]

104

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

6 6 2 6 6/5 [7] 6 6 4/6 6 6 6/4 [5]/3 6 6 4/6 6

112

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

6 6/4 [5]/3 6 6 unisono