

Haydn.

Proprium missæ.

Johann Michael
Haydn

Ab ortu solis
Gradual (SS. Altaris Sacramento)
MH 356

S, A, T, B (coro), 2 clno (B♭), 2 vl, b, org

edited by Wolfgang Esser-Skala

Coro

Wolfgang
Skala
Edition



Edition Esser-Skala · Koppl, Austria · 2024

© 2024 by Edition Esser-Skala (Selbstverlag § 2 Abs 1 Z 7 GewO 1994). This edition is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>.

Music engraving by LilyPond 2.24.2 (<https://www.lilypond.org>) and EES Tools v2023.10.0.
Front matter typeset with Source Sans and Fredericka the Great.

Please report any errors or mistakes to edition@esser-skala.at.

⌚ [edition-esser-skala/haydn-m-proprium-missae](https://github.com/edition-esser-skala/haydn-m-proprium-missae)
v2024.03.0, 2024-03-28 (c1fdea08b071df78f6b4ff9b284b127b1c818753)



356 Ab ortu solis

1

350 Ab or tu sons

Vivace

S *f* Tutti

Ab or-tu so - lis us que ad oc-ca - sum ma - gnum est

A *f* Tutti

Ab or-tu so - lis us que ad oc - ca - sum ma - gnum est

T *f* Tutti

8 Ab or-tu so - lis us que ad oc - ca - sum ma - gnum est

B *f* Tutti

Ab or-tu so - lis us que ad oc - ca - sum ma - gnum est

org *f* Tutti

6 5 - 6 5 6 5

no - men me - um in gen - ti-bus, ma-gnum est no - men me - um in gen-tibus, et in omni

no - men me - um in gen - ti-bus, ma-gnum est no - men meum in gen-tibus, et in o - mni

⁸ no - men me - um in gen-tibus, ma-gnum est no - men me - um in gen-tibus, et in o - mni

no - men me - um in gen-tibus, ma-gnum est no - men me - um in gen-tibus, et in o - mni

6 6 6 5 7 2 6 6 5 6 5 7 9 [8] 6 6 5 3

11

lo - co sa - cri - fi - ca - tur, et of - fer - tur no - mi-ni me - o ob-la - ti-o munda,

lo - co_ sa - cri-fi - ca - tur, et of - fer - tur no - mi-ni me - o ob - la - ti-o munda,

8 lo - co sa - cri-fi - ca - tur, et of - fer - tur no - mi-ni me - o ob - la - ti-o munda,

lo - co_ sa - cri-fi - ca - tur, et of - fer - tur no - mi-ni me - o ob - la - ti-o munda,

9 [8] 6 7 5 6 7 9 [8] 6 _____ 6 [5] 6 [5] - b7 b6 [5] -

16

qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus, ma - gnum,
 qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus, ma - gnum,
 qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus, ma - gnum,
 qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus, ma - gnum,
 qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus, ma - gnum,

6 6 4 [5] 45 6 4 3 6 4 4 2 6 6 6 4 [5] 46 6

21

magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus
 magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus
 magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus
 magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus
 magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est, ma - gnum est nomen me - um in gen - ti - bus

4 6 6 4 [5] 45 6 4 3 6 4 4 2 6 6 6 4 [5]

26

bus. Ab or-tu so - lis_ us - que ad oc-ca - bus. Ab or-tu so - lis_ us - que ad oc - bus. Ab or-tu so - lis_ us - que ad oc - bus. Ab or-tu so - lis_ us - que ad oc -

Solo unisono Tutti 6 5 - 6 5

31

sum magnum est, magnum est nomen meum in gentibus, ma-gnum est nomen
 sum magnum est, magnum est nomen meum in gentibus, ma-gnum est nomen
 sum magnum est, magnum est nomen meum in gentibus, ma-gnum est nomen
 sum magnum est, magnum est nomen meum in gentibus, ma-gnum est nomen

6 5 2 12 1 4 [5] 6 6 3 16 6 16 6 [4] 7 5 - 6 5 [6]

36

meum in gentibus, et in omni loco sa-cri-fi-ca-tur, et of-fer-tur nomini
 meum in gentibus, et in o-mni loco sa-cri-fi-ca-tur, et of-fer-tur nomini
 meum in gentibus, et in o-mni loco sa-cri-fi-ca-tur, et of-fer-tur nomini

6 5 7 9 [8] 4 3 6 7 6 [5] 5 6 17 9 3 [8] 6 - 6 6 [5] -

41

me-o ob-la-ti-o munda, qui-a ma-gnum est, ma-gnum est nomen
 me-o ob-la-ti-o munda, qui-a ma-gnum est, ma-gnum est nomen
 me-o ob-la-ti-o munda, qui-a ma-gnum est, ma-gnum est nomen

6 6 6 5 - 17 16 5 3 6 7 6 3 [5] 6 6 6 5

46

me - um in gen - ti-bus, ma - gnum, magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est,
 me - um in gen - ti-bus, ma - gnum, magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est,
 me - um in gen - ti-bus, ma - gnum, magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est,
 me - um in gen - ti-bus, ma - gnum, magnum nomen meum, qui - a ma - gnum est,
 6 6 6 4 [5] 6 6 6 5 6 6 7 6 4 [5]

51

ma - gnum est_ nomen me - um in gen - ti-bus.
 ma - gnum est_ nomen me - um in gen - ti-bus.
 ma - gnum est_ nomen me - um in gen - ti-bus.
 ma - gnum est_ nomen me - um in gen - ti-bus.
 6 6 [5] 6 6 6 4 [5] Solo 6 6 6 5

55 Allegro

Ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, quod
 Ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, quod
 Ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, quod
 Tutti 2 6 6 2 6 6 7 6 5

61

mi - scu-i vo - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scu-i vo - bis, ve -
 mi - scu-i vo - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scu-i vo - bis, ve -
 mi - scu-i vo - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scu-i vo - bis, ve -
 mi - scu-i vo - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scu-i vo - bis, ve -
 mi - scu-i vo - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scu-i vo - bis, ve -

$\begin{smallmatrix} 7 \\ 5 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} 6 \\ 4 \end{smallmatrix}$ [5] $\begin{smallmatrix} 9 \\ 4 \end{smallmatrix}$ [8] 6 7 6 = 7 $\begin{smallmatrix} 6 \\ 4 \end{smallmatrix}$ [5] 3

67

ni - te, ve - ni - te, ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um,
 ni - te, ve - ni - te, ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um,
 ni - te, ve - ni - te, ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um,
 ni - te, ve - ni - te, ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um,
 ni - te, ve - ni - te, ve - ni - te, com - e - di-te panem me - um

$\begin{smallmatrix} 7 \\ 4 \end{smallmatrix}$ 6 9 [8] 3 6 9 8 5 9 8

73

et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu-i vo - - - bis, ve -
 et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu - i vo - - - bis, ve -
 et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu-i vo - - - bis, ve -
 et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu-i vo - - - bis, ve -

$\begin{smallmatrix} 6 \\ 5 \end{smallmatrix}$ 9 8 6 4 [5] 3 6 5 6 6 4 [5] 3

79

ni - te, com - e - di-te, ve - ni - te, et bi - bi-te, ve - - - ni - te, com-

ni - te, com - e - di-te, ve - ni - te, et bi - bi-te, ve - - - ni - te, com-

ni - te, com - e - di-te, ve - ni - te, et bi - bi-te, ve - - - ni - te, com-

ni - te, com - e - di-te, ve - ni - te, et bi - bi-te, ve - - - ni - te, com-

ni - te, com - e - di-te, ve - ni - te, et bi - bi-te, ve - - - ni - te, com-

7 6 6 9 [8] 3 6 4 [5] 3 7 9 4 [8] 2 6 9 8

85

e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu-i
e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu -
e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu-i
e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu-i
e - di-te panem me - um, et bi - bi-te vi - num, vi - num, quod mi - scu-i

6 9 8 6 9 8 6 6 [5] 6 5 6

91

vo - - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scru - i vo - - bis.

i vo - - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scru - i vo - - bis.

8 vo - - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scru - i vo - - bis.

vo - - bis, bi - bi-te vi - num, quod mi - scru - i vo - - bis.

Bassoon Part:

6	5	6	6	7	6	5	6	6	7	6	3
$\frac{4}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{4}$	$\frac{6}{4}$	$\frac{7}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{6}{4}$