

Haydn.

Proprium missæ.

Johann Michael
Haydn

Post partum virgo
Gradual (Mariae (B.V.))
MH 528

S, A, T, B (coro), 2 cor (G), 2 vl, b, org

edited by Wolfgang Esser-Skala

Full score

 **Esser
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.

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



Critical Report

Abbreviations

A	alto
B	bass
b	basses
cor	horn
org	organ
S	soprano
T	tenor
vl	violin

Sources

B1	<i>Library</i>	A-Ed
	<i>Shelfmark</i>	B 188
	<i>Category</i>	manuscript copy (principal source)
	<i>Date</i>	unknown
	<i>RISM ID</i>	600038140
	<i>License</i>	public domain
	<i>URL</i>	https://dommusikarchiv.martinus.at/site/werkverzeichnis/gallery/192.html
	<i>Notes</i>	composed on 1791-01-25 according to the copyist

Commentary

In general, this edition closely follows the principal source. Any changes that were introduced by the editor are indicated by italic type (lyrics, dynamics and directives), parentheses (expressive marks and bass figures) or dashes (slurs and ties). Accidentals are used according to modern conventions. For further details, consult the Editorial Guidelines available on the Edition's webpage.

Lyrics

Post partum virgo inviolata permansisti:
Dei genitrix, intercede pro nobis.

528 Post partum virgo

1

Andantino

*Corno I, II
in G*

*I
Violino
II
Soprano
Alto
Tenore
Basso
Organo e Bassi*

f Tutti

Post partum, post partum vir-go, vir-go in-vi-o - la - ta

f Tutti

Post partum, post partum vir-go, vir-go in-vi-o - la - ta

f Tutti

Post partum, post partum vir-go, vir-go in-vi-o - la - ta

f Tutti

Post partum, post partum vir-go, vir-go in-vi-o - la - ta

f Tutti

Post partum, post partum vir-go, vir-go in-vi-o - la - ta

=

7

per - man - si - sti, vir - go in-vi-o - la - ta per - man - si -

per - man - si - sti, vir - go in-vi-o - la - ta per - man - si -

8 per - man - si - sti, vir - go in-vi-o - la - ta per - man - si -

6 6 6 6 6 5 6 5 9/4 [8]

14

sti: De - i ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no - bis, pro no-bis,

sti: De - i ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no - bis, pro no-bis,

sti: De - i ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no - bis, pro no-bis,

sti: De - i ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no-bis, pro no-bis,

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

==

21

in - ter - ce - de pro no - bis, De - i ge - nitrix,

in - ter - ce - de pro no - bis, De - i ge - nitrix,

8 in - ter - ce - de pro no - bis, De - i ge - nitrix,

in - ter - ce - de pro no - bis, De - i ge - nitrix,

6 5 # 7 6 6 [7] 4 2 6 6

27

vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no - bis.
vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no - bis.
vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no - bis.
vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no - bis.

Solo

$\frac{6}{5}$ $\frac{9}{4}$ [8] $\frac{6}{3}$ 6 [5] $\frac{7}{\sharp}$ 6 $\frac{6}{4}$ [5] $\frac{9}{8}$ $\frac{6}{5}$

34

Post partum, post par-tum vir - go in - vi - o -
Post par - tum, post par-tum vir - go in - vi - o -
Post par - tum, post par-tum vir - go in - vi - o -
Post par - tum, post par-tum vir - go in - vi - o -

Tutti

$\frac{9}{4} [8]$ $\frac{6}{5}$ $\frac{7}{6}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{9}{7}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{9}{7}$ $\frac{6}{5}$

41

la-ta per - man - si - - sti, vir - go in - vi - o - la - ta,
la-ta, vir - go in - vi - o - la - ta, vir - go post par - tum per - - man -
la-ta, vir - go in - vi - o - la - ta, vir - go post par - tum, vir - go in - vi - o -
la-ta, vir - go, vir - go in - vi - o - la - ta, vir - go, vir - go

$\frac{9}{4}$ [8] 6 6 6 6 6 6 6

48

vir - go post par - tum, vir - go, vir - go in - vi - o - la - ta, si - - sti, vir - go in - vi - o - la - ta, vir - go post par - tum, post la - ta, vir - go per - - man - si - - sti, in - vi - o - la - ta post par - tum, vir - go in - vi - o - la - ta post par - tum

6 6 6 6 [5] 6 6 3

54

vir - go in - vi - o - la - ta, vir - go post par - tum, post
par - tum, vir - go in - vi - o - la - ta post par - tum, post
vir - go, vir - go in - vi - o - la - ta post par - tum, post
per - man - si - sti, post partum, post partum

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

61

vir - go, vir - go in - vi - o - la - ta per - man - si - sti,
vir - go, vir - go in - vi - o - la - ta per - man - si - sti,
vir - go, vir - go in - vi - o - la - ta per - man - si - sti,

2 6 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6

82

ce - de pro no - bis, in - ter - ce - de pro no - bis, pro no-bis,
ce - de pro no - bis, in - ter - ce - de pro no - bis, pro no-bis,
ce - de pro no - bis, in - ter - ce - de pro no - bis, pro no-bis,
ce - de pro no - bis, in - ter - ce - de pro no - bis, pro no-bis,
ce - de pro no - bis, in - ter - ce - de pro no-bis, pro no-bis,

— 6 5 9/4 [8]3 — 7 6 5 9/4 [8]3 P 6 6 [5]9 6 5 9/4 [8]3 f]

88

De - i ge - nitrix, vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no -
De - i ge - nitrix, vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no -
De - i ge - nitrix, vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no -
De - i ge - nitrix, vir - go ge-nitrix, in - ter - ce - de pro no -

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

95

bis, in - ter - ce - de pro no - bis.

bis, in - ter - ce - de pro no - bis.

bis, in - ter - ce - de pro no - bis.

bis, in - ter - ce - de pro no - bis.

bis, in - ter - ce - de pro no - bis.

=

6 7 6 6 [7]
4 3

Solo 9 8 6 9 [8] 6 6/4 3 [8] 6 6/5

102

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

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

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

Tutti 6 4/3 6/5 [8] 9/4 3 [8] 6 6/5 9/4 [8] 6 6/5

108

- ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
 - 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, al - - - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le -
 9 [8] 6 5 6 8 5 6 7 [5] 6 7 8 3

==

114

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - - - le - lu -
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu -
 8 lu - ia, al - le - lu - ia, al - - - le - lu - ia, al - le - lu -
 lu - ia, al - le - lu - ia, al - - - le - lu - ia, al - le - lu -
 5] 6 - 5 7 6 7 6 45 9 [8] 6 6 5 3

120

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

9 8 6
5 9 [8] 6
6 6
[3] 5
9 8 6
5 9 [8] 6

=

127

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
[3] 6
6 6
[3] 7