

Haydn.

Proprium missæ.

Johann Michael

Haydn

Domine refugium factus es

Gradual (Pentecostes, Dominica XXI.)

MH 521

S, A, T, B (coro), 2 cor (A), 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.

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



521 Domine refugium factus es

Allegretto

f Tutti

S Do - mine, Do - mine, re - fu - gi - um factus es no - bis a ge - ne - ra - ti -

A Do - mine, Do - mine, re - fu - gi - um factus es no - bis a ge - ne - ra - ti -

T Do - mine, Do - mine, re - fu - gi - um factus es no - bis a ge - ne - ra - ti -

B Do - mine, Do - mine, re - fu - gi - um factus es no - bis a ge - ne - ra - ti -

org *f Tutti*

6 6 5 6 6 6 5 6 6

10

o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes fi - erent, aut forma - re - tur ter - ra, ter - ra et

o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes fi - erent, aut forma - re - tur ter - ra, ter - ra et

o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes fi - erent, aut forma - re - tur ter - ra, ter - ra et

o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes fi - erent, aut forma - re - tur ter - ra, ter - ra et

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

20

or - bis: a sae - cu - lo, et us - que in sae - cu - lum tu, tu es De - us,

or - bis: a sae - cu - lo, et us - que in sae - cu - lum tu, tu, tu es De - us,

or - bis: a sae - cu - lo, et us - que in sae - culum tu, tu, tu es De - us,

or - bis: a sae - cu - lo, et us - que in sae - culum tu, tu, tu es De - us,

6 - 6 # 5 6 5 6 6 [5] p 6 6

29

Do - mi-ne, Do - mi - ne, a sae - cu - lo, et us - que in sae - cu - lum tu,

Do - mi-ne, Do - mi - ne, a sae - cu - lo, et us - que in sae - cu - lum tu,

Do - mi-ne, Do - mi - ne, a sae - cu - lo, et us - que in sae - cu - lum tu,

Do - mi-ne, Do - mi - ne, a sae - cu - lo, et us - que in sae - cu - lum tu,

7 6 $\frac{\#4}{2}$ 6 6 f 6 # 5

38

tu es De - us. Do - mi-ne, Do - mine, re - fu - gium

tu, tu es De - us. Do - mi-ne, Do - mine, re - fu - gium

tu, tu es De - us. Do - mi-ne, Do - mine, re - fu - gium

tu, tu es De - us. Do - mi-ne, Do - mine, re - fu - gium

6/5 - 6 6/4 [5] Solo [6] $\frac{\#4}{2}$ 6 #4 6 6/5 # Tutti [b7] 2 6

47

fa - ctus es no - bis, no - bis a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Do - mine,

fa - ctus es no - bis, no - bis a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Do - mine,

fa - ctus es no - bis, no - bis a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Do - mine,

fa - ctus es no - bis, no - bis a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Do - mine,

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

56

Do - mine, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis

Do - mine, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis

Do - mine, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis

Do - mine, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis, re - fu - gi - um fa - ctus es no - bis

6 6 5 4 [3] - 6 6 6 5 2 6 4 - 6 5 4 # - 6 6 6 5

65

a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes fi - erent,

a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes

a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes

a ge - ne - ra - ti - o - ne et pro - ge - ni - e. Pri - usquam mon - tes

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

73

aut for - ma - re - tur ter - ra, ter - ra et or - bis: a sae - cu - lo, et us - que in sae - cu - lum

fi - erent, aut for - ma - re - tur ter - ra et or - bis: a sae - cu - lo, et us - que in sae - cum

fi - erent, aut for - ma - re - tur ter - ra et or - bis: a sae - culo, et us - que in sae - cu - lum

fi - erent, aut for - ma - re - tur ter - ra et or - bis: a sae - culo, et us - que in sae - cum

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

82

tu, tu es De - us, Do - mi-ne, Do - mi - ne, Do - mi - ne,

tu, tu, tu es De - us, Do - mi-ne, Do - mi - ne, Do - mi - ne,

tu, tu, tu es De - us, Do - mi-ne, Do - mi - ne, Do - mi - ne,

tu, tu, tu es De - us, Do - mi-ne, Do - mi - ne, Do - mi - ne,

6 - 6 6 5 p 5 6 7 6 2 6 6 5 - 3 f

5 - 4 [3] 4

92

a sae-cu - lo, et us-que in sae-cu - lum tu, tu, tu es De - us, tu, tu es De -

a sae-cu - lo, et us-que in sae - culum tu, tu, tu es De - us, tu, tu, tu es De -

a sae - culo, et us-que in sae-cu - lum tu, tu, tu es De - us, tu, tu, tu es De -

a sae - culo, et us-que in sae - culum tu, tu, tu es De - us, tu, tu, tu es De -

6 6 6 7 6 - 6 6 5 6 - 6 6 5

5 - 4 [3] 5 - 4 [3]

102

us, DE - us, DE - us. Al - le - lu - ia, al - le -

us, DE - us, DE - us. Al - le - lu - ia,

us, DE - us, DE - us. Al - le - lu - ia,

us, DE - us, DE - us. Al - le - lu - ia,

6 6 7 Solo 6 2 6 2 6 6 6 Tutti 6

5

113

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, 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 5 — 6 5 — 6 6 [7] 6 [7] 6 6 5 3 — 6 4 5 — 9 8

123

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

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

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

133

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

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

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

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

6 2 6 6 7 8 6 5 [7] unisono 7