

Eybler.

Proprium missæ.

Joseph Leopold Edler von
Eybler

Tui sunt cœli
HerEy 78

Offertorium (Nativitas Domini)

*S, A, T, B (coro), 2 cl (C), 2 fag, 2 cor (C),
2 clno (C), timp (C-G), 2 vl, vla, vlc, b, org*

edited by Wolfgang Esser-Skala

Coro

 **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.

⌚ [edition-esser-skala/eybler-proprium-missae](https://github.com/edition-esser-skala/eybler-proprium-missae)
v2024.03.0, 2024-03-28 (62ee5bae9df5a50224e77cf073e11e10ed6bbe91)



78 Tui sunt cœli

1

Andante maestoso

S

A

T

B

org

f Solo sempre ben marcato

6

6 2 6 6 2 6]

11

f *Tutti*

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

f *Tutti*

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

f *Tutti*

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

f *Tutti*

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

16

ter - ra:
Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem
ter - ra:
Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem
ter - ra:
Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem
ter - ra:
Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem

fz **tr.** **fz** **tr.** **6** **fz** **tr.** **fz**

20

e - ius tu fun - da - sti, tu fun -
e - ius tu fun - da - sti, tu fun -
e - ius tu fun - da - sti, tu fun -
e - ius tu fun - da - sti, tu fun -

fz **tr.** **fz** **tr.** **fz** **tr.** **fz** **tr.** **fz**

6 **[5]** **2** **[6]**

24

da - sti. Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra:
da - sti. Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra:
da - sti. Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra:

fz **tr.** **fz** **tr.** **fz** **tr.** **fz** **tr.**

6 **5** **6** **5**

29

Or - bem ter - ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius
Or - bem ter - ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius
Or - bem ter - ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius
Or - bem ter - ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius
Or - bem ter - ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius

6 4 2 6 7 5 6

33

fz
tu fun - da - sti. Tu - i sunt coe - li, et
fz
tu fun - da - sti. Tu - i sunt coe - li, et
fz
tu fun - da - sti. Tu - i sunt coe - li, et
fz
tu fun - da - sti. Tu - i sunt coe - li, et

6 # - 6 6 # -

37

tu - a est ter - ra: Or - bem ter - ra - rum,
tu - a est ter - ra: Or - bem ter - ra - rum,
tu - a est ter - ra: Or - - - bem ter - ra - rum,
tu - a est ter - ra: Or - bem ter - ra - rum,

6 6 # 6 9 [3] 6

41

et ple - ni - tu - di - nem e - ius tu, tu fun -

et ple - ni - tu - di - nem e - ius tu, tu fun -

et ple - ni - tu - di - nem e - ius tu, tu fun -

et ple - ni - tu - di - nem e - ius tu, tu fun -

fz

6 5 6 6 7 5 6

45

da - - sti: Iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um praepa - ra - ti - o se - dis

da - - sti: Iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um praepa - ra - ti - o se - dis

da - - sti: Iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um praepa - ra - ti - o se - dis

da - - sti: Iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um praepa - ra - ti - o se - dis

fz

6 5 [6] 3 6 6

50

con garbo

tu - ae, iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um prae - pa -

con garbo

tu - ae, iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um prae - pa -

con garbo

tu - ae, iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um prae - pa -

con garbo

tu - ae, iu - sti - ti - a et iu - di - ci - um prae - pa -

f tasto solo **fz** **tr** **fz**

55

sfp dolce

ra - ti - o se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o cresc.

sfp

ra - ti - o se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o cresc.

sfp

ra - ti - o se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o cresc.

sfp

ra - ti - o se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o cresc.

Solo

$\frac{7}{\sharp}$ $\frac{b5}{b6} \frac{b5}{b6}$ $\frac{8}{b7} \frac{b5}{b3}$ $\frac{b4}{2} \frac{b5}{b3} \frac{b5}{b6} \frac{6}{6}$ cresc.

60

f

se - dis tu - - ae.

Tutti **ff** Solo $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{\sharp}$ $\frac{6}{5}$ $\frac{6}{\sharp}$

65

f

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra:

f

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra:

f

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra:

f

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra:

$\frac{8}{\sharp}$

70

Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem e - ius
Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem e - ius
8 Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem e - ius
Or - bem ter - ra - rum, et ple - ni - tu - di-nem e - ius
fz Tutti fz fz fz fz fz

74

tu, tu fun - da - sti, tu fun - da - sti.
tu, tu fun - da - sti, tu fun - da - sti.
8 tu, tu fun - da - sti, tu fun - da - sti.
tu, tu fun - da - sti, tu fun - da - sti.
6 5 4 6

78

Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra: Or - bem ter -
Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra: Or - bem ter -
8 Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra: Or - bem ter -
Tu - i sunt coe - li, et tu - a est ter - ra: Or - bem ter -
6 5 6 6

83

ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius tu fun - da -

ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius tu fun - da -

ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius tu fun - da -

ra - rum, et ple-ni - tu - di-nem e - ius tu fun - da -

$\frac{5}{2}$ 6 6 6

87

sti. Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

sti. Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

sti. Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

sti. Tu - i sunt coe - li, et tu - a est

- 6 6 - 6 6

91

ter - ra: Or - - - bem ter - ra - rum, et ple - ni -

ter - ra: Or - - - bem ter - ra - rum, et ple - ni -

ter - ra: Or - - - bem ter - ra - rum, et ple - ni -

ter - ra: Or - - - bem ter - ra - rum, et ple - ni -

6 9 3 6 6 6

95

tu - di-nem e - ius tu, tu fun - da - - - sti: Iu -

tu - di-nem e - ius tu, tu fun - da - - - sti: Iu -

tu - di-nem e - ius tu, tu fun - da - - - sti: Iu -

tu - di-nem e - ius tu, tu fun - da - - - sti: Iu -

tu - di-nem e - ius tu, tu fun - da - - - sti: Iu -

6 4 5 6 4 3

100

sti - ti - a et iu - di - cium praepa - ra - ti - o se - dis tu - ae, iu - sti - ti - a

sti - ti - a et iu - di - cium praepa - ra - ti - o se - dis tu - ae, iu - sti - ti - a

sti - ti - a et iu - di - cium praepa - ra - ti - o se - dis tu - ae, iu - sti - ti - a

con garbo

sti - ti - a et iu - di - cium praepa - ra - ti - o se - dis tu - ae, iu - sti - ti - a

con garbo

sti - ti - a et iu - di - cium praepa - ra - ti - o se - dis tu - ae, iu - sti - ti - a

con garbo

6 3 6 6

f tasto solo

105

- et iu - di - ci - um prae - pa - ra - ti - o

- et iu - di - ci - um prae - pa - ra - ti - o

8 - et iu - di - ci - um prae - pa - ra - ti - o

- et iu - di - ci - um prae - pa - ra - ti - o

fz

btr

fz

6 6

109

sfp dolce

se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o se - - dis,

sfp

se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o se - - dis,

sfp

se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o se - - dis,

sfp

se - dis tu - - ae, pre - pa - ra - ti - o se - - dis,

sfp Solo

$\begin{smallmatrix} \flat \\ \flat \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \flat \\ \flat \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \flat \\ 6 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \flat \\ 4 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \flat \\ 5 \\ 3 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 5 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 5 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 6 \\ 3 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 5 \end{smallmatrix}$

cresc.

f

Tutti

114

ff

se - - - dis, se - - dis tu - - - ae.

ff

se - - - dis, se - - dis tu - - - ae.

ff

se - - - dis, se - - dis tu - - - ae.

ff

se - - - dis, se - - dis tu - - - ae.

ff Solo

$\begin{smallmatrix} \sharp \\ 6 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 4 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 5 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 3 \end{smallmatrix}$

119

$\begin{smallmatrix} \sharp \\ 2 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 6 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 5 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 4 \end{smallmatrix}$ $\begin{smallmatrix} \sharp \\ 3 \end{smallmatrix}$