

# Eybler. Sacred music.

Joseph Leopold Edler von  
**Eybler**

**Os iusti meditabitur**

HerEy 46

Gradual (de Confessore)

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

edited by Wolfgang Esser-Skala

*Coro*





Edition Esser-Skala · Koppl, Austria · 2025

© 2025 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](mailto:edition@esser-skala.at).

⌚ [edition-esser-skala/eybler-sacred-music](https://github.com/edition-esser-skala/eybler-sacred-music)  
v2025.05.0, 2025-05-31 (f6f0d2288c6b037f80e19aa5caf5161fae2ca23e)



## 46 Os iusti meditabitur

1

**Adagio**

Soprano (S) **p Tutti**  
Alto (A) **p Tutti**  
Tenor (T) **p Tutti**  
Bass (B) **p Tutti**  
Organ (org) **p Solo** **tasto solo**

10  
ta - bitur, me-di - ta - bi-tur sa - pi - en - ti - am, me-di - ta - bi-tur sa - pi -  
ta - bitur, me-di - ta - bi-tur sa - pi - en - ti - am, me-di - ta - bi-tur sa - pi -  
ta - bitur, me-di - ta - bitur sa - pi - en - ti - am, me-di - ta - bi-tur sa - pi -  
ta - bitur, me-di - ta - bi-tur sa - pi - en - ti - am, me-di - ta - bi-tur sa - pi -

**Allegro con spirito**

19  
en - ti - am, et lin-gua e - ius, et lin-gua e - ius, et lin-gua e - ius lo -  
en - ti - am, et lin-gua e - ius, et lin-gua e - ius, et lin-gua  
en - ti - am, et lin-gua e - ius, et lin-gua e - ius, et lin-gua  
en - ti - am, et lin-gua e - ius, et lin-gua e - ius, et lin-gua

**f Tutti**

27

que - tur, lo - quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci -  
que - tur, lo - quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci -  
que - tur, lo - quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci -  
que - tur, lo - quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci -  
que - tur, lo - quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci -  
[6] 6 7 8 [6] 5

36

um. Lex De - i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i -  
um. Lex De - i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i -  
um. Lex De - i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i -  
um. Lex De - i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i -  
[6] 6 5 6 6 6 6 6 7 4 6 [6] 5

44

psi - us, et non su - plan - ta - bun - tur, et non su - plan - ta -  
psi - us, et non su - plan - ta - bun - tur, et non su - plan - ta -  
psi - us, et non su - plan - ta - bun - tur, et non su - plan - ta -  
psi - us, et non su - plan - ta - bun - tur, et non su - plan - ta -  
[5] 6 ff 7 3 3 3

52

p f  
bun - tur gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su -  
p f  
bun - tur gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su -  
p f  
bun - tur gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su -  
p f  
bun - tur gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su -  
p Solo f  
7 # 3 3 # 7 6 8 7 - 5 3 - 4 2 6 3 5 - 3 6 # 6  
Tutti

60

planta-bun - tur.  
planta-bun - tur.  
planta-bun - tur.  
planta-bun - tur.  
Solo p decresc. p tasto solo  
6 4 # 5 6 5 6 #

69

p  
Os iu - sti me - di - ta - bi - tur, me - di - ta - bi - tur sa -  
p  
Os iu - sti me - di - ta - bi - tur, me - di - ta - bi - tur sa -  
p  
Os iu - sti me - di - ta - bi - tur, me - di - ta - bi - tur sa -  
p  
Os iu - sti me - di - ta - bi - tur, me - di - ta - bi - tur sa -

81

pi - en - ti - am, me - di - ta - bi - tur sa - pi - en -  
cresc.  
pi - en - ti - am, me - di - ta - bi - tur sa - pi - en -  
cresc.  
pi - en - ti - am, me - di - ta - bi - tur sa - pi - en -  
cresc.  
pi - en - ti - am, me - di - ta - bi - tur sa - pi - en -  
cresc.

93

ti - am, et lingua e - ius, et lingua e - ius, et lingua e - ius lo - que - tur, lo -  
ti - am, et lingua e - ius, et lingua e - ius, et lingua e - ius lo -  
ti - am, et lingua e - ius, et lingua e - ius, et lingua e - ius lo -  
ti - am, et lingua e - ius, et lingua e - ius, et lingua e - ius lo -  
**f** Tutti

102

quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci - um.  
quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci - um.  
quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci - um.  
quetur iu - di - ci - um, iu - di - ci - um, lo - que - tur, lo - que - tur iu - di - ci - um.  
8  
[6] 4 6 6

111

Lex De-i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i - psi - us, et

Lex De-i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i - psi - us, et

8 Lex De-i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i - psi - us, et

Lex De-i e - ius in cor - de i - psi - us, in cor - de, in cor - de i - psi - us, et

$\frac{4}{2} \frac{5}{3} \frac{6}{6} \frac{6}{6} \frac{6}{4} \frac{5}{3} \frac{4}{[6]} \frac{6}{5} \frac{4}{6} \frac{6}{-}$  ff

119

non su - plan-ta - bun - tur, et non su - plan-ta - bun - tur

non su - plan-ta - bun - tur, et non su - plan-ta - bun - tur

8 non su - plan-ta - bun - tur, et non su - plan-ta - bun - tur

non su - plan-ta - bun - tur, et non su - plan-ta - bun - tur

$b7 \frac{3}{3} \frac{3}{3}$  7  $\frac{\#}{3} \frac{3}{3}$

127

p gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su-plantabun - tur.

p gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su-plantabun - tur.

8 gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su-plantabun - tur.

p gres - sus e - ius, gres - sus e - ius non, non, non su-plantabun - tur.

**p Solo** **f Tutti** **Solo**

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

136

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] Tutti      7 - 3 5      6      6 4      6

145

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

154

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

ff      ff      ff