

# Eybler.

## Proprium missæ.

Joseph Leopold Edler von  
**Eybler**

**Per te Dei genitrix**

HerEy 44

Gradual (de Beatæ Mariæ Virginis)

*S, A, T, B (coro), 2 ob, 2 cl (C), 2 fag, 2 cor (C), 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](mailto: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)



## 44 Per te Dei genitrix

1

Andante

S

A

T

B

org

**f Solo**

**p** cresc.

**fz**

**f Tutti**

Per te,— per te— De-i

**fz**

**p**

**fz**

ge - ni-trix no - bis est da - ta vi-ta per - di-ta, no - bis est da-ta per te,— per te,—

ge - ni-trix no - bis est da - ta vi-ta per - di-ta, no - bis vi - ta da-ta per te, per te,—

ge - ni-trix no - bis est da - ta vi-ta per - di-ta, no - bis est da-ta per te,— per te,—

ge - ni - trix no - bis est da - ta vi-ta per - di-ta, no - bis, nobis est da-ta per te, per te,

**f Tutti**

6 5 6 5 — 9 5 — 10 8 6 [b]7 5 6 7 4 — 8 3 6

18

quae de cae - lo su - sce-pi - sti prolem, de cae - lo, de cae - lo su - sce-pi - sti prolem, pro -  
 quae de cae - lo su - sce-pi - sti prolem, de cae - lo, de cae - lo su - sce-pi - sti prolem, su -  
 8 quae de cae - lo su - sce - pi - sti prolem, de cae - lo, de cae - lo su - sce - pi - sti pro - lem,  
 quae de cae - lo su - sce - pi - sti prolem, de cae - lo, de cae - lo su - sce - pi - sti pro - lem,  
 4 5 6 [6] 6 6 [5] 4 6

22

- lem su - sce-pi - sti et mun - do, et mun - do ge - nu - i - sti sal - va - to - rem,  
 - sce-pi - sti pro - lem et mun - do ge - nu - i - sti sal - va - to - rem,  
 8 su - sce-pi - sti et mun - do, et mun - do ge - nu - i - sti sal - va - to - rem,  
 su - sce-pi - sti et mun - do, mun - do ge - nu - i - sti sal - va - to - rem,  
 8 6 5 4 # 9 8 6 5 6 5 6 p Solo 7 6 — 6

26

f p  
 ge - nu - i - sti sal - va - to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu - i - sti  
 f p  
 ge - nu - i - sti sal - va - to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu - i - sti  
 8 f p  
 ge - nu - i - sti sal - va - to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu - i - sti  
 f p  
 ge - nu - i - sti sal - va - to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu - i - sti  
 f Tutti 6 5 — 6 4 5 Solo 6 6 — 8 3

31

cresc. **f**  
sal - va-to - rem, sal - va - torem ge-nu - i - sti. Per te De-i ge - nitrix  
cresc. **f**  
sal - va-to - rem, sal - va - torem ge-nu - i - sti. Per te De-i ge - nitrix  
cresc. **f**  
sal - va-to - rem, sal - va - torem ge-nu - i - sti. Per te De-i ge - nitrix  
cresc. **f**  
sal - va - to - rem, sal - va - torem ge-nu - i - sti. Per te De-i ge - ni-trix  
cresc. **f**  
[ $\frac{7}{4} = 8$ ] **f** Tutti [ $\frac{6}{4}$   $\frac{5}{3}$ ] Solo [ $\frac{6}{4}$   $\frac{6}{3}$   $\frac{7}{3}$ ] Tutti [ $\frac{7}{4}$ ]

36

fz. **p** fz. **p** cresc. **f**  
no - bis est da-ta vi - ta per - di-ta, vi - ta per - di-ta, no - bis vi - ta est da - ta per-te, per  
fz. **p** fz. **p** cresc. **f**  
no - bis est da-ta vi - ta per - di-ta, vi - ta per - di-ta, no - bis da - ta est vi - ta per-te, per  
fz. **p** fz. **p** cresc. **f**  
no - bis est da-ta vi - ta per - di-ta, vi - ta per - di-ta, no - bis est da - ta vi - ta per-te, per  
fz. **p** fz. **p** cresc. **f**  
no - bis est da-ta vi - ta per - di-ta, vi - ta per - di-ta, no - bis da - ta est vi - ta per-te, per  
fz Solo [ $\frac{6}{5}$   $\frac{9}{4}$   $\frac{8}{3}$  -] **p** fz [ $\frac{7}{3}$   $\frac{5}{5}$   $\frac{6}{6}$ ] cresc. **f** Tutti [ $\frac{6}{5}$   $\frac{8}{3}$ ]

41

fz.  
te, per te, per te De-i ge - nitrix, quae de cae - lo suscep - sti prolem, de cae - lo, de cae - lo  
fz.  
te, per te, per te De-i ge - nitrix, quae de cae - lo suscep - sti prolem, de cae - lo, de cae - lo  
fz.  
te, per te, per te De-i ge - nitrix, quae de cae - lo suscep - sti prolem, de cae - lo, de cae - lo  
fz.  
[ $\frac{5}{4} = 6$   $\frac{6}{4} = 7$   $\frac{7}{4}$ ]  
6 6 6 8 3 3 3

46

su - sce - pi - sti prolem et mun - do, et mun - do ge - nu-i - sti sal - va - to - rem, ge - nu - i - sti sal - va -  
 su - sce - pi - sti prolem et mun - do, et mun - do ge - nu-i - sti sal - va - to - rem, ge - nu - i - sti sal - va -  
 su - sce - pi - sti prolem et mun - do ge - nu-i - sti sal - va - to - rem, ge - nu - i - sti sal - va -  
 susce - pi - sti prolem et mun - do, mun - do ge - nu - i - sti sal - va - to - rem, ge - nu - i - sti sal - va -  
 4 6 6 5 6 9 8 6 7 6 5 6 p Solo [6] 6 f Tutti 6 6 6 3

51

**p**

cresc.

to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu-i - sti sal - va-to - rem,

**p**

cresc.

to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu-i - sti sal - va-to - rem,

**p**

cresc.

to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu-i - sti sal - va-to - rem,

**p**

cresc.

to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu-i - sti sal - va-to - rem,

**p**

cresc.

to - rem, et mun - do, et mun - do ge - nu-i - sti sal - va - to - rem,

**6**      **5**      **Solo**      **[6]**      **6**      **7/4 - 8/4**      **cresc.**      **7/4 - 8/4**

56

**f**

sal - va - to - rem ge-nu - i - sti. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

**f**

sal - va - to - rem ge-nu - i - sti. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

**f**

sal - va - to - rem ge-nu - i - sti. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

**f**

sal - va - to - rem ge-nu - i - sti. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

**f**

sal - va - to - rem ge-nu - i - sti. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

**f Tutti**  $\frac{6}{5}$   $\frac{3}{4}$   $\frac{4}{6}$   $\frac{6}{5}$   $\frac{3}{4}$  **Solo** **p** **Tutti** **f** **Tutti** **p Solo**  $\frac{6}{4}$   $\frac{7}{5}$   $\frac{9}{4}$   $\frac{-}{3}$