

COLLECTIO
OPERUM MUSICORUM BATAVORUM
SAECULI XVI.

EDIDIT

FRANCISCUS COMMER.

SUMPTIBUS SOCIETATIS BATAVAE AD MUSICAM PROMOVENDAM.

Pr. 5 1/2 Rthlr.

BEROLINI apud T. TRAUTWEIN. (J. GUTTENTAG.)

BREITE-STRASSE No. 8.

REVISED BY

ANTHONY MAYDWELL

Collectio Operum Musicorum Batavorum Saeculi XVI

XXXIV. Nobile virtutum culmen

In Laudem Invictus: Rom: Imper: Max II

Lyricist, Caspar Cropacius (1539-1580)
Editor, Anthony Maydwell

Christianus Hollander
1510-1568/69

Noble summit of virtue. Hail to the illustrious king. The supreme Ruler. The glorious Maximilian.
The royal scepter. May God and fortune favour you. To see that the day will be calm and gentle,
the glory is due to you. He confesses to the Holy Roman Empire. The prince rejoices in you.
Its land is Bohemia. Indeed even the king of Hungary greets you and gives you a compliant collar to be controlled by a yoke.
Noble summit of virtue. Hail to the illustrious king. The supreme Ruler. The glorious Maximilian.

Cantus
No - bi - le vir - tu - tum cul - men, no - bi - le vir - tu -

Quintus
No - bi - le vir - tu - tum cul - men, no - bi - le

Altus
No - bi - le vir - tu - tum cul - men, no - bi - le vir -

Tenor
No - bi - le vir - tu - tum cul - men, no - bi - le vir - tu -

Sextus
No - bi - le vir - tu - tum cul - men, no - bi - le vir - tu -

Bassus
No - bi - le vir - tu - tum cul - men, no - bi - le vir - tu -

5

C. tum cul - men, no - bi - le, no - bi - le vir - tu - tum cul - men Rex in - cli - te sal -

Q. vir - tu - tum cul - men. Rex in - cli - te

A. tu - tum cul - men, no - bi - le vir - tu - tum cul - men Rex in - cli -

T. - tum cul - men, Rex in - cli - te

S. tum cul - men, no - bi - le vir - tu - tum cul - men.

B. - tum cul - men, No - bi - le vir - tu - tum cul - men

10

C. - ve. Rex in - cluy - te sal - ve Im - pe - ri - i

Q. sal - ve, Im - pe - ri - i sum - mum, Im - pe - ri -

A. te sal - ve, Im - pe - ri - i sum - mum, Im - pe - ri -

T. sal - ve, Rex in - cli - te sal - ve Im - pe - ri - i sum - mum, sum -

S. Rex in - cli - te sal - ve Im - pe - ri - i sum - mum, Im - pe - ri -

B. Rex in - cluy - te sal - ve Im - pe - ri - i sum - mum,

15

C. - sum - mum Max - mi - li - a - ne de - cus,

Q. i sum - mum Max - mi - li - a - ne de - cus

A. i sum - mum Max - mi - li - a - ne de - cus,

T. mum Max - mi - li - a - ne de - cus, de -

S. i sum - mum, Max - mi - li - a - ne de -

B. Max - mi - li - a - ne de -

20

C. de - - - - - cus Max - mi - li - a - ne de - - - - - cus Re -

Q. Max - - - - - mi - li - a - ne - - - - - # de - cus Re -

A. de - - - - - cus, Max - mi - li - a - ne - - - - - de - - - - - cus Re -

T. cus Max - - - - - mi - li - a - ne de - - - - - cus

S. cus, - - - - - de - - - - - cus - - - - - Re - gi - a

B. cus, de - - - - - cus - - - - - Re - gi - a

25

C. - gi - a scep - tra ti - bi De - - - - - us, - - - - - ti - bi De -

Q. - gi - a scep - tra ti - bi De - us. Re - gi - a scep - tra ti - bi De -

A. - gi - a scep - tra ti - bi De - us. ti - bi De - - - - - us

T. - - - - - Re - gi - a scep - tra Re - gi - a. - - - - - scep - tra ti - bi De - us

S. scep - tra ti - bi De - us Re - gi - a scep - tra ti - bi De -

B. - - - - - scep - tra ti - bi De - us, ti - bi De - us Re - gi -

30

C. us Re - gi - a scep - tra ti - bi De - us - - - - -

Q. us Re - gi - a scep - tra ti - bi De - us - - - - - et for - tu - na se -

A. Re - gi - a scep - tra ti - bi De - us et for - tu - na se -

T. Re - gi - a scep - tra ti - bi De - us et for - tu - na se -

S. us, ti - bi De - us et for - tu - na se - cun -

B. a scep - tra ti - bi De - us - - - - -

C. et for - tu - na se - cun - det ut

Q. cun - det ut vi - de - as pla - ci - dos ut

A. - cun - det et for - tu - na se - cun - det ut vi - de - as pla - ci - dos,

T. cun - det et for - tu - na se - cun - det ut vi - de - as pla - ci - dos ut

S. - det, se - cun - det ut vi - de - as pla - ci - dos

B. et for - tu - mna se - cun - dett ut

C. vi - de - as pla - ci - dos mol - li - ter i - re di - es, mol -

Q. vi - de - as pla - ci - dos mol - li - ter i - re di -

A. ut vi - de - as pla - ci - dos mol - li - ter i - re di - es,

T. vi - de - as pla - ci - dos mol - li - ter i - re di - es mol - li -

S. pla - ci - dos mol - li - ter mol -

B. vi - de - as pla - ci - dos mol -

C. - li - ter i - re di - es glo - ri - a se de - be - re ti -

Q. - es glo - ri - a glo - ri - a se de - be - re ti -

A. mol - li - ter i - re di - es glo - ri - a se de - be - re ti -

T. ter i - re di - es glo - ri - a se de - be - re ti -

S. - li - ter i - re di - es glo - ri - a

B. - li - ter i - re di - es, di - es

50

C. bi Ro - ma - na, Ro - ma - na fa - te -

Q. bi glo - ri - a se de - be - re ti - bi Ro - ma - na fa - te -

A. bi de - be - re ti - bi Ro - ma - na fa - te - tur,

T. bi glo - ri - a se de - be - re ti - bi Ro - ma - na fa - te -

S. glo - ri - a se de - be - re ti - bi ti - bi

B. glo - ri - a se de - e - re ti - bi Ro - ma - na fa - te -

55

C. tur, Ro - ma - na fa - te - tur Prin - ci - pe, Prin - ci - pe te gau - det Prin -

Q. tur, Ro - ma - na fa - te - tur Prin - ci - pe, te gau - det Prin -

A. Ro - ma - na fa - te - tur Prin - ci - pe, Prin - ci - pe te gau - det, Prin -

T. tur Prin - ci - pe, Prin - ci - pe te gau - det

S. Ro - ma - na fa - te - tur Prin - ti - pe Prin -

B. tur Prin - ci - pe, Prin - ci - pe te gau - det

60

C. - ci - pe te gau - det ter - ra Bo - he - ma su - o ter - ra Bo - he -

Q. - ci - pe te gau - det ter - ra Bo - he - ma su - o ter - ra Bo - he -

A. - ci - pe te gau - det ter - ra Bo - he - ma su - o ter - ra Bo - he -

T. ter - ra Bo - he - ma su - o ter - ra Bo - he -

S. - ci - pe te gau - det ter - ra Bo - he - ma su - o

B. ter - ra Bo - he - ma su - o

C. ma su - o quin e - ti - am re - gem, quin e - ti - am re - gem re -

Q. ma su - o quin e - ti - am re - gem, quin e - ti - am re - gem

A. ma su - o quin e - ti - am re - gem quin e - ti - am re - gem te

T. ma su - o quin e - ti - am re - gem te

S. quin e - ti - am re - gem re - gem te

B. quin e - ti - am re - gem te

C. gem te Pan - no - nis o - ra sa - lu - tat dat -

Q. te Pan - no - nis o - ra sa - lu -

A. Pan - no - nis o - ra sa - lu - tat te Pan - no - nis o - ra sa - lu - tat dat -

T. Pan - no - nis o - ra sa - lu - tat te Pan - no - nis o - ra sa - lu - tat dat -

S. Pan - no - nis o - ra sa - lu - tat dat - que tu -

B. Pan - no - nis o - ra sa - lu - tat dat -

C. que tu - o dat - que tu - o fa - ci - lis fa - ci -

Q. tat dat - que tu - o fa - ci - lis col - la re -

A. que tu - o fa - ci - lis dat - que tu - o fa - ci - lis col - la re - gen - da

T. que tu - o fa - ci - lis, dat - que tu - o fa - ci - lis col - la

S. o fa - ci - lis fa - ci - lis col - la re -

B. que tu - o fa - ci - lis col - la re -

80

C. lis col - la, col - la re - gen - da ju - go, ju -

Q. gen - da ju - go, col - la re - gen - da ju -

A. ju - go ju - go, col - la re - gen - da ju -

T. re - gen - da ju - go,

S. gen - da ju - go col - la re - gen - da ju -

B. gen - da ju - go,

85

C. - go, col - la re - gen - da ju - go No - bi-

Q. - go, col - la re - gen - da ju - go No - bi-

A. - go, col - la re - gen - da ju - go ju - go. No - bi-

T. col - la, col - la re - gen - da ju - go.

S. - go, col - la re - gen - da ju - go, ju - go. No-bi-

B. col - la re - gen - da ju - go

90

C. le vir - tu - tum cul - men, no - bi-le vir - tu - tum cul -

Q. le vir - tu - tum cul - men, no-bi-le vir - tu - tum cul - men, no - bi-le

A. le vir - tu - tum cul - men, no - bi-le vir - tu - tum cul - men,

T. No - bi - le vir - tu - tum cul - men, no -

S. le vir - tu - tum cul - men, no - bi-le vir - tu - tum cul -

B. No - bi-le vir - tu - tum cul - men

C. men Rex in - cli - te sal - - -

Q. no - bi - le vir - tu - tum cul - men Rex in - cli - te sal - ve Rex

A. no - bi - le vir - tu - tum cul - men Rex in - cli - te sal - - -

T. - bni - li - vir - tu - tum cul - - men Rex in - cli -

S. men Rex in - cli - te sal - ve Rex in - cli -

B. no - bi - le vir - tu - tum cul - men Rex in - cli -

C. ve Im - pe - ri - i sum - mum Im - pe - ri - i sum - mum Max -

Q. in - cli - te sal - - ve Im - pe - ri - i sum - mum Max -

A. -ve Im - pe - ri - i sum - mum, Im - pe - ri - i sum - mum

T. te sal - ve Im - pe - ri - i sum - mum Im - pe - ri - i sum - mum Max -

S. te sal - ve Im - pe - ri - i sum - mum sum - mum Max - mi -

B. te sal - ve Im - pe - ri - i sum - mum Max -

C. - mi - li - a - ne de - cus de -

Q. - mi - li - a - ne de - cus de - cus

A. Max - mi - li - a - ne de - cus, de - cus,

T. - mi - li - a - ne de - cus de - cus

S. - li - a - ne de - cus de - cus, de -

B. - mi - li - a - ne de - cus, Max - mi - li - a - ne

110

#

C.
cus.

Q.
Max - mi - li - a - ne de - cus.

A.
Max - mi - li - a - ne de - cus.

T.
Max - mi - li - a ne de - cus.

S.
cus.

B.
de - cus, de - cus.