

Concussum est mare

Stadsbibliotek Växjö
Mus.Ms 2c-e

Thomas Mancinus
C I, C II, A II, T II, B II
reconstructed by Tobias Haak

[Cantus I] [Altus I] [Tenor I] [Bassus I]

Con - cus - - sum est ma - - re

Con - cus - - sum est ma -

Con - cus - - sum est ma - re, *con - cus - sum est ma -*

Con - cus - - sum est ma -

Con - cus - - sum est ma - re -

[Cantus II] [Altus II] [Tenor II] [Bassus II]

Con -

[C I] [A I] [T I] [B I]

et con - tre - mu

- re *et con - tre -*

re *et con - tre -*

et con - tre - mu - it

[C II] [A II] [T II] [B II]

Con - cus - - sum est ma - - re *et con - tre -*

Con - cus - - sum est ma - re et

cus - - sum, con - cus - - sum est ma - re et

Con - cus - - sum est ma - re et con - tre -

12

[C I] 

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

ter - - ra, et con - tre - - mu - it ter - - ra,

- mu - it ter - - ra, et con - tre - - mu - it ter - - ra,

con - tre - - mu - it ter - - ra, et con - tre - - mu - it

con - tre - - mu - it ter - - ra, et con - tre - - mu - it

- mu - it ter - - ra, con - tre - - mu - it, con - tre - - mu - it, et

17

[C I] 

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

et con - - mu - it ter - - ra, et con - tre - - mu - it ter - - ra, et con - tre - -

ter - - ra, et con - tre - - mu - it ter - - ra, et con - tre - - mu - it

et con - - tre - - mu - it et ter - - ra, con - tre - - mu - it

et con - tre - - mu - it, et con - tre - - mu - it, et con - tre - - mu - it

ter - - ra, et con - tre - - mu - it ter - - ra, et con - tre - - mu - it

et con - - tre - - mu - it et ter - - ra, et con - tre - - mu - it ter - -

con - - tre - - mu - it ter - - ra, et con - tre - - mu - it

22

[C I] 

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

27

[C I] 

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

32

[C I] 

42

[C I] 

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

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

47

[C I] 

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

ia, dum Mi - - cha - el Arch - an - - ge - lus,
le - lu - ia, dum Mi - cha - el Arch - an - -
le - lu - ia, dum Mi - cha - el Arch - an - - ge - lus,
le - lu - ia, dum Mi - cha - el Arch - an - -
le - lu - ia, dum Mi - cha - el Arch - an - - ge - lus,
lu - ia, dum Mi - cha - el Arch - an - - ge - lus,
le - lu - ia, dum Mi - cha - el Arch - an - -

52

[C I] 

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

58

[C I]

A I

T I

B I

[C II]

[A II]

[T II]

[B II]

64

[C I] Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

A I cae - lo. Al - le - lu ia, al - le - lu -

T I de cae - lo. Al - le - lu - ia, al - le - lu -

B I Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

[C II] - - - lo. Al - le - lu - ia, al - le - lu -

[A II] Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

[T II] 8 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

[B II] - lo. Al - le - lu - ia, al - le - lu -

69

[C I] al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

A I ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

T I ia, Al - le - lu - ia.

B I al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

[C II] ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

[A II] al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

[T II] 8 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - - - - le - lu - ia.

[B II] ia, al - - - - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.