

Victoria! Surrexit nostra gloria

Ostermotette

für sechsstimmigen gemischten Chor SAATTB

(T und M in:

Cantiones sacrae, Hg. Joseph Mohr, Regensburg 1878)

Victoria!

Erstanden ist unser Ruhm,

Jesus hat die Qualen besiegt.

Alleluia.

Spielt fröhlich die Orgeln:

durch Jesus liegt der Tod darnieder.

Singt und jubelt dem Herrn

mit Zithern und wohlklingenden Zimbeln.

Hans Kössler
(1853 - 1926)

Allegro

ff
Vic - to - ri - a!
mf
Vic - to - - ri - a! Sur - re - xit no - stra
ff
Vic - to - ri - a!
ff
Vic - to - ri - a!
ff
Vic - to - ri - a!
mf
Sur -
ff
Vic - to - ri - a!
ff
Vic - to - ri - a!
mf
Sur - re - xit

© 2015 by

Sonat-Verlag, Kleinmachnow, www.sonat-verlag.com

Nach dem Manuscript (Staatsbibliothek zu Berlin, Mus. MS autogr. Koessler, H 32 M)
herausgegeben von Stefan Rauh.

Alle Rechte vorbehalten. Jede Form der Vervielfältigung ist gesetzlich verboten (§ 106 UrhG).
All rights reserved. Any reproduction is prohibited by law. Printed in Germany.

ISMN 979-0-50254-026-5



9790502 540265

SOV 1.312

9

Sur - re - xit glo - ri a, Je - sus de -
 Sur - re - xit no - stra glo - ri - a. Vic - to - ri - a! Je - sus de -
 Sur - re - xit no - stra glo - ri - a, Je - sus de -
 glo - ri - a. Vic - to - ri - a! Je - sus de - vi - cit
 re - xit no - stra glo - ri - a. Vic - to - ri - a!
 no - stra glo - ri - a. Vic - to - ri - a!

17

vi - cit tar - ta - ra, Je - sus de - vi - cit tar - ta - ra.
 vi - cit tar - ta - ra, Je - sus de - vi - cit tar - ta - ra.
 vi - cit Je - sus de - vi - cit tar - ta - ra, de - vi - cit
 tar - ta - ra, Je - sus de - vi - cit tar - ta - ra, Je - sus de - vi - cit
 Je - sus de - vi - cit tar - ta - ra, Je - sus de - vi - cit tar - .
 Je - sus de - vi - cit tar - ta - ra, Je - sus de - vi - cit tar - ta - ra, de -

26

Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia!
Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia!
tar - ta - ra.
Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia!
tar - ta - ra.
Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia!
vi - cit tar - ta - ra. Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia! Lae - ta pul -
ta - ra. Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia!

Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia! Lae -
ta pul - vi - cit tar - ta - ra. Al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia! Lae -

35

Pul - sen - tur or - ga - na. Je -
Lae - ta pul - sen - tur or - ga - na. Al - le - lu - ia. Je -
Lae - ta pul - sen - tur or - ga - na, Je -
sen - tur or - ga - na. Al - le - lu - ia. Je - su - ia -
Lae - ta pul - sen - tur or - ga - na. Al - le - lu - ia.
ta pul - sen - tur or - ga - na. Al - le - lu - ia.

43

su ia - cet mors sub - di - ta, Je - su ia - cet mors
 su ia - cet mors sub - di - ta, Je - su ia - cet mors sub - di - ta.
 su ia - cet mors Je - su ia - cet mors sub - di - ta,
 cet mors sub - di - ta, Je - su ia - cet mors sub - di - ta, Je -
 Je - su ia - cet mors sub - di - ta, Je - su ia -
 Je - su ia - cet mors sub - di - ta, ia - cet mors sub - di -
 Je - su ia -

51

sub - di - ta. Al - le - lu - ia, al - le - lu -
 Al - le - lu - ia, al - le - lu -
 ia - cet mors sub - di - ta. Al - le - lu - ia, al - le - lu -
 su ia - cet mors sub - di - ta. Al - le - lu - ia, al - le - lu -
 cet mors sub - di - ta. Al - le - lu - ia, al - le - lu -
 ta, ia - cet mors sub - di - ta. Al - le - lu - ia, al - le - lu -

60

ia,
ia, al - le - lu - ia. Can - ta - te, al - le - lu - ia, al - le -
ia, al - le - lu - ia. Can - ta - te, al -
ia, al -
ia,
ia, al -
ia, al - le - lu - ia. Can - ta - te, al -

67

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
lu - ia, can - ta - te, al - le - lu - ia,
le - lu - ia, can - ta - te, al - le - lu - ia,
le - lu - ia. Can - ta - te, et de - o
Al - le - lu - ia, et de -
al - le - lu - ia, can - ta - te, et de - o

ci - tha - ris, in cym - ba - lis be - ne - so -
 te in ci - tha - ris, in cym - ba - lis be - ne - so - nan - ti -
 te in ci - tha - ris, in cym - ba - lis be - ne - so - nan - ti -
 -te, in cym - ba - lis be - ne - so - nan - ti - bus,
 ci - tha - ris, in cym - ba - lis be - ne - so - nan - ti - bus, be -
 ci - tha - ris, in cym - ba - lis be - ne - so - so -

nan - ti - bus, be - ne - so - nan - ti - bus.
 bus, be - ne - so - nan - ti - bus.
 bus, be - ne - so - nan - ti - bus, so - nan - ti - bus.
 be - ne - so - nan - ti - bus, so - nan - ti - bus.
 ne - so - nan - ti - bus, be - ne - so - nan - ti - bus.
 nan - ti - bus, be - ne - so - nan - ti - bus.