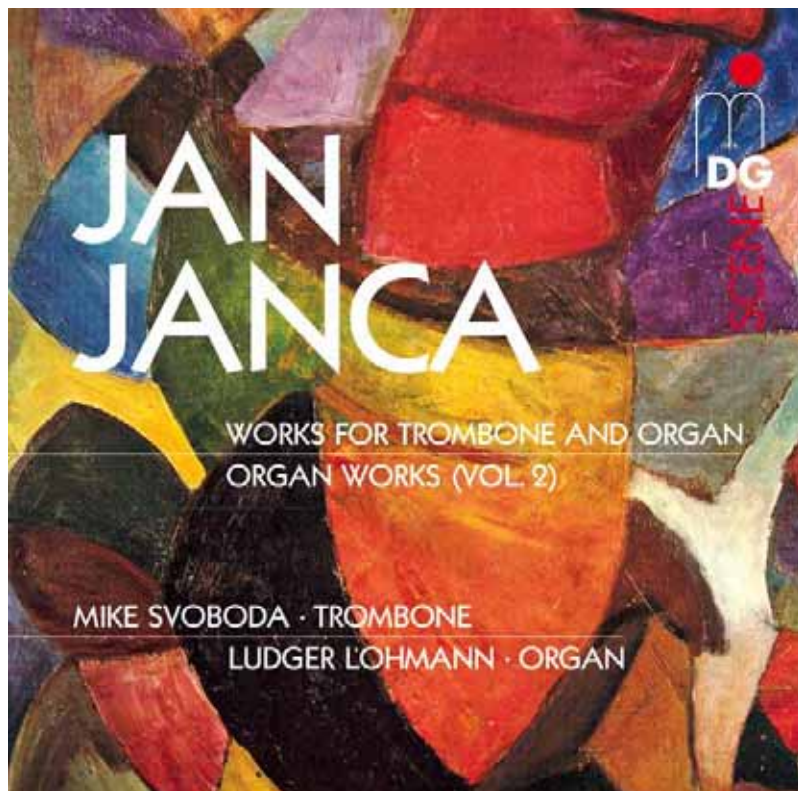


NEW • NOUVEAUTE • NEUHEIT

MDG
SCENEG



09/07-(5)

Titel:

Jan Janca (geb. 1933)
Werke für Posaune
und Orgel
Orgelwerke Vol. 2

Interpreten:

Ludger Lohmann, Orgel
Mike Svoboda, Posaune

1 CD

Bestellnummer:

MDG 606 1462-2

UPC-Code:



Funkenflug

Wenn Orgel und Posaune gemeinsam erschallen, dann treffen Majestät und die Töne des Jüngsten Gerichts aufeinander. Jan Janca lässt die beiden Instrumenten zu einer wunderbaren irisierenden Klangwelt verschmelzen, die das Erbe des Impressionismus und der französischen Orgeltradition aufleuchten lassen: ein Feuerball der Klänge, die Ludger Lohmann und Mike Svoboda hier zünden.

Ruhepol

Hektik ist der Musik des in Danzig geborenen, in Krakau, Stuttgart und Paris ausgebildeten Komponisten völlig fremd – seine kunstvollen Klangbänder reißen nicht ab. Sie bringen Farbe und Leuchtkraft der Instrumente gleichermaßen zum Glühen und nehmen ihre substanzielle Kraft aus dem tiefsten Glaubensverständnis vom auferstandenen Christus.

Zauberklang

Die Klangvielfalt der Orgel wird in Jancas Kompositionen überhöht durch die Posaune. In der Suite, vor allem aber auch in der Tripartita „Christ ist erstanden“ hat der Solist zwar immer die übergeordnete Ordnung anzuerkennen, er erhält aber zugleich mannigfaltige Möglichkeiten, um

Stimmungen, Farbschattierungen, Dynamik, aber auch höchste Virtuosität zu demonstrieren.

Ausstrahlung

Die große dreimanualige Albiez-Orgel ist das ideale Instrument für die Wiedergabe von Jancas Orgelwerken. Die reichhaltige Akustik von St. Eberhard in Stuttgart gibt der Musik das nötige Klangkolorit hinzu. Niemand kennt dieses Instrument besser als Ludger Lohmann, denn es ist seine „Hausorgel“. Die erste Aufnahme mit Orgelwerken von Jan Janca bei MDG wurde von „Classics Today“ mit einem „Highest Rating“ bedacht. „Ein guter Tipp für Entdecker von Orgelmusik des 21. Jahrhunderts, die auf Avantgardismus gänzlich verzichtet.“ (Répertoire)

Jan Janca

Orgelwerke
Ludger Lohmann,
Rieger-Orgel, St. Johannes,
Tübingen
MDG 606 1104-2

