



EU-Konformitätserklärung



Der Hersteller: **VIGOR GmbH**
Am Langen Siepen 13-15
42857 Remscheid - GERMANY

erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass folgende Produkte:

Marke: VIGOR
Typenbezeichnung: Lochwandplatte mit Netzversorgung
Produktbezeichnung: V6000-05SP; V6000-015SP

allen einschlägigen Bestimmungen der EU-Richtlinien **Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**, **Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU** und der **Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)** entsprechen.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:
EN 55032:2015 + A11:2020
EN 55035:2017 + A11:2020

Folgende technische Normen wurden angewandt:
EN 62368-1:2014 + A11:2017
IEC 60884-1:2002, AMD1:2006, AMD2:2013
IEC 60884-2-7:2011 + A1:2013 + Cor1:2014
DIN VDE 0620-2-1:2016 + A1:2017
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Dokumentationsverantwortlicher ist:
Volker Grünberg (Leitung Qualitätssicherung), Tel.: +49 (0) 2191 792 319
VIGOR GmbH • Am Langen Siepen 13-15
42857 Remscheid • Deutschland

Hersteller-Unterschrift : _____ i.V. 
Volker Grünberg (Leitung Qualitätssicherung)

Remscheid, 22.02.2024

VIGOR GmbH • Wuppertal HRB - 12202 • Am Langen Siepen 13-15 • 42857 Remscheid • GERMANY
Geschf. Matthias J. Hoffmann, Guido Schmidt

42857 Remscheid
Am Langen Siepen 13-15
GERMANY

42804 Remscheid
10 04 61
www.vigor-equipment.de

+49 (0) 21 91 / 97 95
info@vigor-equipment.de



EU Declaration of Conformity



The manufacturer: **VIGOR GmbH**
Am Langen Siepen 13-15
42857 Remscheid - GERMANY

hereby declares under its sole responsibility that the following products:

Brand: VIGOR
Product description: Perforated tool panel plate with power supply
Article No.: V6000-05SP; V6000-015SP

has been manufactured in full conformity with the basic requirements, which are defined in the European Directives for **Low Voltage Directive (2014/35/EU)**, **Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU** and the **RoHS (2011/65/EU)**.

The following harmonised standards were applied:
EN 55032:2015 + A11:2020
EN 55035:2017 + A11:2020

The following standards were applied:
EN 62368-1:2014 + A11:2017
IEC 60884-1:2002, AMD1:2006, AMD2:2013
IEC 60884-2-7:2011 + A1:2013 + Cor1:2014
DIN VDE 0620-2-1:2016 + A1:2017
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Person authorised to compile the technical file:
Volker Grünberg (Quality assurance management), Tel.: +49 (0) 2191 792 319
VIGOR GmbH • Am Langen Siepen 13-15
42857 Remscheid • Germany

Signature of the company: _____ i.V. 
Volker Grünberg (Quality assurance management)

Remscheid, 22.02.2024

VIGOR GmbH • Wuppertal HRB - 12202 • Am Langen Siepen 13-15 • 42857 Remscheid • GERMANY
Geschf. Matthias J. Hoffmann, Guido Schmidt

42857 Remscheid
Am Langen Siepen 13-15
GERMANY

42804 Remscheid
10 04 61
www.vigor-equipment.de

+49 (0) 21 91 / 97 95
info@vigor-equipment.de