



EU-Konformitätserklärung



Der Hersteller: HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG
Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid - GERMANY

erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass folgendes Produkt:

Marke: HAZET
Produktbezeichnung: Multimeter
Typenbezeichnung: 2152-610

allen einschlägigen Bestimmungen der EU-Richtlinie
**Elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EG), RoHS 2 Richtlinie 2011/65/EU,,
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der 2014/32/EU Messgeräte richtlinie**
entspricht.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021
EN IEC 61010-2-032:2021 + A11:2021
EN 61010-2-033:2021 + A11:2021

Folgende technische Normen wurden angewandt:

EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61010-031:2015 + A1:2021 + A11:2021

Dokumentationsverantwortlich ist:

Volker Grünberg (Leitung Qualitätssicherung), Tel.: +49 (0) 2191 792 319
HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG · Güldenwerther Bahnhofstraße 25–29
42857 Remscheid · Deutschland

Hersteller-Unterschrift:

i.V.

Volker Grünberg (Leitung Qualitätssicherung)

Remscheid, den 03.03.2025

HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG • Wuppertal HRA 17574 • Pers. haft.Ges.: Zerver Verwaltungsges. mbH • Wuppertal HRB 11054
Geschf. Matthias J. Hoffmann, Guido Schmidt

Werk 1 Remscheid

42857 Remscheid

Güldenwerther

Bahnhofstraße 25-29

GERMANY

42804 Remscheid

100461

www.hazet.de

+49 (0) 21 91 7 92 0

info@hazet.de

Werk 2 Heinsberg

52525 Heinsberg

Industriestraße 46

Werk 3 Remscheid

42857 Remscheid

Am Langen Siepen 13-15

Werk 4 Remscheid

42857 Remscheid

Vieringhausen 85



EU Declaration of Conformity



The manufacturer: HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG
Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid - GERMANY

hereby declares under its sole responsibility that the following product:

Brand: HAZET
Product description: Multimeter
Article No.: 2152-610

complies with all relevant provisions of the **EU Electromagnetic Compatibility Directive (2014/30/EC)**, **RoHS 2 Directive 2011/65/EU**, **Low Voltage Directive 2014/35/EU** and the **2014/32/EU Measuring Instruments Directive**.

The following harmonised standards were applied:

EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021
EN IEC 61010-2-032:2021 + A11:2021
EN 61010-2-033:2021 + A11:2021

The following technical standards were applied:

EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61010-031:2015 + A1:2021 + A11:2021

Person authorised to compile the technical file:

Volker Grünberg (Quality Assurance Management), Tel.: +49 (0) 2191 792 319
HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG · Güldenwerther Bahnhofstraße 25–29 ·
42857 Remscheid · Germany

Signature of the manufacturer:

p.p.

Volker Grünberg (Quality Assurance Management)

Remscheid, the 03. March 2025



Déclaration de conformité UE



Le fabricant : HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG
Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid - ALLEMAGNE

déclare par la présente, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

Marque : HAZET
Désignation du produit: Multimètre
Désignation du modèle: 2152-610

est conforme à toutes les dispositions applicables de la directive européenne de la **Compatibilité électromagnétique (2014/30/UE)**, de la **directive RoHS 2 2011/65/EU**, de la **directive Basse Tension (2014/35/UE)** et de la **directive sur les Instruments de Mesure 2014/32/EU**.

Les normes harmonisées suivantes ont été appliquées :

EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021
EN IEC 61010-2-032:2021 + A11:2021
EN 61010-2-033:2021 + A11:2021

Les normes techniques suivantes ont été appliquées :

EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61010-031:2015 + A1:2021 + A11:2021

Le responsable de la compilation de la documentation technique est :

Volker Grünberg (responsable de l'assurance qualité), Tel.: +49 (0) 2191 792 319
HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG · Güldenwerther Bahnhofstraße 25–29
42857 Remscheid · Allemagne

Signature du fabricant : p.p.

Volker Grünberg (responsable de l'assurance qualité)

Remscheid, le 03/03/2025



Dichiarazione di conformità UE



Il produttore: HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG
Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid - GERMANIA

con la presente dichiara sotto la propria responsabilità che il seguente prodotto:

Marchio: HAZET
Denominazione prodotto: Multimetro
Denominazione modello: 2152-610

è conforme a tutte le disposizioni applicabili della direttiva UE

Compatibilità Elettromagnetica (2014/30/UE), della direttiva UE RoHS 2 (2011/65/UE), della direttiva UE Bassa Tensione (2014/35/UE) e della direttiva UE sugli strumenti di misura (2014/32/UE).

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate:

EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021
EN IEC 61010-2-032:2021 + A11:2021
EN 61010-2-033:2021 + A11:2021

Sono state applicate le seguenti norme tecniche:

EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61010-031:2015 + A1:2021 + A11:2021

Responsabile della documentazione:

Volker Grünberg (responsabile Controllo qualità), tel.: +49 (0) 2191 792 319
HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG · Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid · Germania

Firma del produttore:

p.p.

Volker Grünberg (responsabile Controllo qualità)

Remscheid, li 03/03/2025



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD



El fabricante: HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG
Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid - ALEMANIA

declara bajo su exclusiva responsabilidad, que el siguiente producto:

Marca: HAZET
Designación del producto: Multímetro
Referencia del producto: 2152-610

cumple todas las disposiciones aplicables de la **Directiva (2014/30/CE)** en materia de **compatibilidad electromagnética**, de la **Directiva 2011/65/UE RoHS**, de la **Directiva sobre baja tensión 2014/35/UE** y de la **Directiva MID 2014/32/UE** relativa a los **instrumentos de medida**.

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas:

EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021
EN IEC 61010-2-032:2021 + A11:2021
EN 61010-2-033:2021 + A11:2021

Se han aplicado las siguientes normas técnicas:

EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61010-031:2015 + A1:2021 + A11:2021

La persona facultada para compilar el expediente técnico es:

Volker Grünberg (Dirección de aseguramiento de calidad), Tel.: +49 (0) 2191 792 319
HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG · Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29 ·
42857 Remscheid · Alemania

Firma del fabricante: Con la autoridad


Volker Grünberg (Dirección de aseguramiento de calidad)

Remscheid, a 03 de marzo de 2025



EU-conformiteitsverklaring



De fabrikant: HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG
Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid - GERMANY

verklaart hierbij onder zijn uitsluitende verantwoordelijkheid dat het onderstaande product:

Merk: HAZET
Productnaam: Multimeter
Type-aanduiding:: 2152-610

voldoet aan alle relevante bepalingen van de EU-richtlijn

Elektromagnetische compatibiliteit (2014/30/EG), richtlijn RoHS 2 2011/65/EU, laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU en de 2014/32/EU richtlijn meetinstrumenten.

De volgende geharmoniseerde normen zijn toegepast:

EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021
EN IEC 61010-2-032:2021 + A11:2021
EN 61010-2-033:2021 + A11:2021

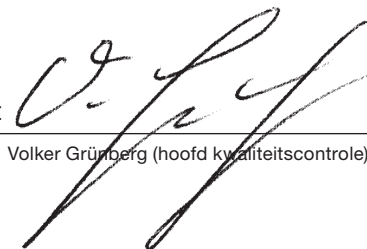
De volgende technische normen zijn toegepast:

EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61010-031:2015 + A1:2021 + A11:2021

Verantwoordelijke voor de documentatie is:

Volker Grünberg (hoofd kwaliteitscontrole), tel.: +49 (0) 2191 792 319
HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG · Güldenwerther Bahnhofstraße 25–29
42857 Remscheid · Duitsland

Handtekening fabrikant: bij volmacht



Volker Grünberg (hoofd kwaliteitscontrole)

Remscheid, 03-03-2025



Deklaracja zgodności UE

Producent: HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG
Güldenwerther Bahnhofstraße 25-29
42857 Remscheid – NIEMCY

niniejszym oświadczam na swoją wyłączną odpowiedzialność, że następujący produkt:

Marka: HAZET
Nazwa produktu: multimetr
Oznaczenie typu: 2152-610

jest zgodny ze wszystkimi odpowiednimi przepisami
dyrektywy kompatybilności elektromagnetycznej (2014/30/UE), dyrektywy RoHS 2 (2011/65/UE), dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE oraz dyrektywy w sprawie przyrządów pomiarowych 2014/32/UE.

Zastosowano następujące normy zharmonizowane:

EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
EN IEC 61010-2-030:2021 + A11:2021
EN IEC 61010-2-032:2021 + A11:2021
EN 61010-2-033:2021 + A11:2021

Zastosowano następujące normy techniczne:

EN IEC 61326-1:2021
EN IEC 61010-031:2015 + A1:2021 + A11:2021

Osobą odpowiedzialną za dokumentację jest:

Volker Grünberg (kierownik ds. zapewnienia jakości), tel.: +49 (0) 2191 792 319
HAZET-WERK Hermann Zerver GmbH & Co. KG · Güldenwerther Bahnhofstraße 25–29
42857 Remscheid · Niemcy

Podpis producenta: z upoważnienia

Volker Grünberg (kierownik ds. zapewnienia jakości)

Remscheid, dnia 03.03.2025

