



**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG 2020**  
**EC-DECLARATION OF CONFORMITY 2020**  
**DECLARATION DE CONFORMITE DE LA CE 2020**

Vechta, 2020-03-16

Die Firma

Manufacturer

La compagnie

**TESTBOY® GmbH**

Beim Alten Flugplatz 3, D-49377 Vechta, Germany

erklärt in alleiniger Verantwortung,  
dass folgende Produkte:

**Testboy®** 2, 10, 11, 15, 105, 11x-Serie, 115Bit, 40 Plus, 20 Plus, 30, 26, 28, 130, 312, 313, 315, 316, 2200, 3000, 50, 55, 65, 66, 70, 72, 74, 75, 90, Car Tester, Pocket, Pocket 100, Light 200, Light 500, Profi III LED & LCD, **Testavit®** TV216N, TV218, TV225, TV 291, TV 292, TV410N, TV411, TV416(A), TV432(A), TV430N, TV440N, TV 431, TV441, TV 445, TV455, TV 465, TV470, TV323, TV325, TV326, TV327, TV328, TV333, TV335, TV341, TV350, TV600, TV610, TV294-Serie, TV295-Serie, TV500, TV700, **Schuki®** 1, 2, 2K, 1A, 3A, 1 LCD, 3 LCD.

auf diese sich diese Erklärung bezieht, mit folgenden  
Richtlinien bzw. Normen z.T. übereinstimmen:

- Richtlinie 2014/35/EU Elektrische Betriebsmittel Niederspannungsrichtlinie
- Richtlinie 2014/32/EU Messgeräte richtlinie
- Richtlinie 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit
- Richtlinie 2001/95/EG, 765/2008/EG, 596/2009/EG, 2004/22/EG, 2011/65/EG, 2014/32/EU, CE- Kennzeichnung
- Richtlinie 2011/65/EU, 2015/863/EU, RoHS
- Richtlinie 1907/2006/EG, 2018/675/EU, 2020/171/EU REACH
- Richtlinie 2012/19/EU, WEEE

Europäische Normen

EN 61010-1:2010  
EN 61010-2-030: 2010  
EN 61010-031:2015  
EN 61010-2-032:2012  
EN 61010-2-033:2012  
EN 61243-3:2014  
EN 60825-1:2014  
EN 61326-1:2013  
EN 61326-2-2:2013  
EN 55011:2016+A1:2017  
EN 61000-4-2:2009  
EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010

Die oben genannte Firma hält Dokumentationen als Nachweis der Erfüllung der Sicherheitsziele und die wesentlichen Schutzanforderungen zur Einsicht bereit.

hereby certifies on it's sole  
responsibility that the following products:

**Testboy®** 2, 10, 11, 15, 105, 11x-Serie, 115Bit, 40 Plus, 20 Plus, 30, 26, 28, 130, 312, 313, 315, 316, 2200, 3000, 50, 55, 65, 66, 70, 72, 74, 75, 90, Car Tester, Pocket, Pocket 100, Light 200, Light 500, Profi III LED & LCD, **Testavit®** TV216N, TV218, TV225, TV 291, TV 292, TV410N, TV411, TV416(A), TV432(A), TV430N, TV440N, TV 431, TV441, TV 445, TV455, TV 465, TV470, TV323, TV325, TV326, TV327, TV328, TV333, TV335, TV341, TV350, TV600, TV610, TV294-Serie, TV295-Serie, TV500, TV700, **Schuki®** 1, 2, 2K, 1A, 3A, 1 LCD, 3 LCD.

which is explicitly referred to by this Declaration meet  
partly the following directives and standard(s):

- Directive 2014/35/EU Electrical Apparatus Low Voltage Directive
- Directive 2014/32/EU, directive measuring instruments
- Directive 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility
- Directive 2001/95/EC, 765/2008/EC, 596/2009/EC, 2004/22/EC, 2011/65/EC, 2014/32/EU, CE-marking
- Directive 2011/65/EU, 2015/863/EU RoHS
- Directive 1907/2006/EC, 2018/675/EU, 2020/171/EU REACH
- Directive 2012/19/EC, WEEE

European Standard

EN 61010-1:2010  
EN 61010-2-030: 2010  
EN 61010-031:2015  
EN 61010-2-032:2012  
EN 61010-2-033:2012  
EN 61243-3:2014  
EN 60825-1:2014  
EN 61326-1:2013  
EN 61326-2-2:2013  
EN 55011:2016+A1:2017  
EN 61000-4-2:2009  
EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010

Documentation evidencing conformity with the  
requirements of the Directives is kept available for  
inspection at the above Manufacture' s.

se déclare seule responsable du fait  
que le produit suivant:

**Testboy®** 2, 10, 11, 15, 105, 11x-Serie, 115Bit, 40 Plus, 20 Plus, 30, 26, 28, 130, 312, 313, 315, 316, 2200, 3000, 50, 55, 65, 66, 70, 72, 74, 75, 90, Car Tester, Pocket, Pocket 100, Light 200, Light 500, Profi III LED & LCD, **Testavit®** TV216N, TV218, TV225, TV 291, TV 292, TV410N, TV411, TV416(A), TV432(A), TV430N, TV440N, TV 431, TV441, TV 445, TV455, TV 465, TV470, TV323, TV325, TV326, TV327, TV328, TV333, TV335, TV341, TV350, TV600, TV610, TV294-Serie, TV295-Serie, TV500, TV700, **Schuki®** 1, 2, 2K, 1A, 3A, 1 LCD, 3 LCD.

qui est l'objet de la présente déclaration  
correspondent en partie aux suivantes directives  
et normes:

- Directive 2014/35/CE Outillages électriques Directive de basse tension
- Directive 2014/32/CE, directive sue les instruments de mesure
- Directive 2014/30/CE Électromag. compatibilité
- Directive 2001/95/CE, 765/2008/CE, 596/2009/CE 2004/22/EC, 2011/65/CE, 2104/32/CE, Identification CE
- Directive 2011/65/EU, 2015/863/CE, RoHS
- Directive 1907/2006/CE, 2018/675/CE, 2020/171/EU REACH
- Directive 2012/19/CE, WEEE

Norme européenne

EN 61010-1:2010  
EN 61010-2-030: 2010  
EN 61010-031:2015  
EN 61010-2-032:2012  
EN 61010-2-033:2012  
EN 61243-3:2014  
EN 60825-1:2014  
EN 61326-1:2013  
EN 61326-2-2:2013  
EN 55011:2016+A1:2017  
EN 61000-4-2:2009  
EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010

En tant que preuve de la satisfaction des demandes de  
sécurité la documentation peut être consultée chez la  
compagnie susmentionnée



gez. Horst Reysen, Geschäftsführer