

EU-Konformitätserklärung

EC-Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir, daß die Bauart des nachfolgend bezeichneten Gerätes den unten genannten einschlägigen EU-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird.

We herewith confirm that the appliance described below is in compliance with the governing EC-regulations as mentioned in this form and mass production will be effected accordingly.

Artikelbezeichnung: Article Description	49" LED Smart TV
Warenzeichen: Brand Name	TERRIS
Typ / Model: Nr.	UHD 4982 PO 51001444
Technische Angaben: Technical data's	AC230V 50Hz 120W Software version: HLS62FJ-IU-V2.10006-CH_DE
Sonstige Angaben: Further details	Jahr der Anbringung der CE- Kennzeichnung: 18 Affixing of the CE- Marking: 18

Einschlägige EU-Richtlinien / Governing EU-regulations:

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Elektromagnetische Verträglichkeit
Electromagnetic compatibility
2014/30/EU | <input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungsrichtlinie
Low Voltage Directive
2014/35/EU |
| <input type="checkbox"/> Richtlinie über die allgemeine Produktsicherheit
2001/95/EC | <input checked="" type="checkbox"/> ErP Richtlinie
ErP directive
2009/125/EC |
| <input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie
RoHS directive
2011/65/EU | <input checked="" type="checkbox"/> Radio Equipment Directive RED
2014/53/EU |

Harmonisierte EN-Fach- und Grundnormen / Harmonized EN-standards and general standards:

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:

The article is in compliance with the standards mentioned below which are basic conditions to obtain the CE-mark

Jahr des CE-Konformitätsbewertungsverfahrens / Year in which the CE-Mark was affixed: 2018

EMC

EN 55032:2012; EN 55032:2015; EN 55035:2017; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

ETSI EN 301 489-1 V2.2.0; ETSI EN 301 489-17 V3.2.0

RED

ETSI EN 300 328 V2.1.1; ETSI EN 303 340 V1.1.2; ETSI EN 303 372-2 V1.1.1; EN 50385:2017

ErP

Regulation: 642/2009/EC; 801/2013/EU; 2016/2282/EU

Test method: EN 62087:2009; EN 62301:2005

Niederspannungsrichtlinie

EN 60065:2014

RoHS

EN 62321:2009; EN 50581:2012

Ausstellungsdatum
Date of issue

08.02.2018

Globaltronics GmbH & Co. KG
Domstrasse 19
20095 Hamburg
Geschäftsführer: Roberto Cataneo

