



Declaration of conformity

Konformitätserklärung



Home Tech Plus
Anne Frank Str. 8
68519 Viernheim

Telefon: **06204 / 92 98 035**

E-Mail: info@hometech.plus

Webseite: www.hometech.plus

IHR **FACHHÄNDLER** MIT DEM **PLUS** AN **LEISTUNG**

HIFI + HIGT-END + TV + MULTIROOM

This is to certify that

HK AUDIO POLAR 12

complies with the provisions of the Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU, the Directive relating to electromagnetic compatibility 2014/30/EU, the low voltage directive 2014/35/EU, the energy-related products directive 2009/125/EC and the Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) 2011/65/EU.

This declaration of conformity of the European Union is the result of an examination carried out by the Quality Assurance Department of STAMER MUSIKANLAGEN GmbH in accordance with European Standards EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11), EN 301489-17 V3.2.4 (2020-09), EN 300328 V2.2.2 (2019-07), EN 62479:2010 for RED, EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013 for electromagnetic compatibility, EN 62368-1:2014+A11:2017 for low voltage and EN IEC 6300 for RoHS.



Stamer Musikanlagen GmbH

Magdeburger Str. 8, 66606 St. Wendel, Germany

Lothar Stamer, Dipl. Ing.

Managing Director

St. Wendel, Mar. 18, 2022

Für das nachfolgend bezeichnete Erzeugnis

HK AUDIO POLAR 12

wird hiermit bestätigt, dass es den wesentlichen Schutzanforderungen entspricht, die in der Richtlinie über die Bereitstellung von Funkanlagen (RED) 2014/53/EU, der Richtlinie betreffend elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der Richtlinie betreffend der umweltgerechten Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte (ERP) 2009/125/EG und der Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) festgelegt sind.

Diese Erklärung gilt für alle Exemplare und bestätigt die Ergebnisse der Messungen, die durch die Qualitätssicherung der STAMER MUSIKANLAGEN GmbH durchgeführt wurden. Zur Beurteilung hinsichtlich RED wurden folgende Normen herangezogen: EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11), EN 301489-17 V3.2.4 (2020-09), EN 300328 V2.2.2 (2019-07), EN 62479:2010. Zur Beurteilung hinsichtlich EMV wurden folgende Normen herangezogen: EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013. Zur Beurteilung der Einhaltung der Niederspannungsrichtlinie wurde folgende Norm herangezogen: EN 62368-1:2014+A11:2017. Zur Beurteilung der Einhaltung der RoHS-Richtlinie wurde folgende Norm herangezogen: EN IEC6300



Stamer Musikanlagen GmbH

Magdeburger Str. 8, 66606 St. Wendel, Deutschland

Lothar Stamer, Dipl. Ing.

Managing Director

St. Wendel, 18. Mär. 2022