

EG Konformitätserklärung

Die Firma

STÜBER TEC GmbH
Grabbeallee 31
13156 Berlin, Deutschland

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Wireless Presentation Stick
Handelsname: EZCast Pro Stick II
Modell: D15
Typ: Wifi basierter Sensor



auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen und Richtlinien übereinstimmt:

• Article 3.1a)	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020 EN ICE/IEEE 62209-1528-2021 EN 50566:2017 EN 62479:2010
• Article 3.1b)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06) EN 55032:2015 + A1:202 + A11:2020 EN 55035:2017 + A11:2020
• Article 3.2)	ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05) ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

Die oben genannte Firma hält die erforderliche technische Dokumentation zur Einsicht bereit.

Berlin, den 12.04.2024



STÜBER TEC GmbH
Dr. Bernhard Stüber
Geschäftsführer

EC Declaration of Conformity

We, the company,

STÜBER TEC GmbH
Grabbeallee 31
13156 Berlin, Germany

certify and declare under our sole responsibility that the apparatus:

Wireless Presentation Stick
Brand: EZCast Pro Stick II
Model: D15
Typ: Wifi-based sensor



conforms with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives and complies with the following standards applied:

• Article 3.1a)	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020 EN ICE/IEEE 62209-1528-2021 EN 50566:2017 EN 62479:2010
• Article 3.1b)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06) EN 55032:2015 + A1:202 + A11:2020 EN 55035:2017 + A11:2020
• Article 3.2)	ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05) ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

The technical documentation is kept at the above mentioned address open for inspection.

Berlin, 12th of April 2024



STÜBER TEC GmbH
Dr. Bernhard Stüber
CEO



D15