

# EU-Konformitätserklärung

Hersteller

Firmenname: Qingdao Chuangjian Weilai Technology Co., Ltd

Unternehmensadresse: Room 401, 4th Floor, Building 3, Qingdao Research Institute,  
393 Songling Road, Laoshan District, Qingdao City, Shandong Province, China

EU-Bevollmächtigter (AR)

Firmenname (EU): Pico Interactive Europe, S.L.

Firmenadresse (EU): Avinguda de la Catedral, 6, 08002 Barcelona, Spanien

Wir, Qingdao Chuangjian Weilai Technology Co., Ltd, erklären unter unserer alleinigen Verantwortung,

dass das oben beschriebene Produkt mit den einschlägigen

Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union übereinstimmt:

- 1) Funkanlagenrichtlinie (Radio Equipment Directive) (2014/53/EU)
- 2) RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Änderung (EU) 2015/863
- 3) Ökodesign-Richtlinie für energieverbrauchsrelevante Produkte; 2009/125/EG  
Verordnung (EG) Nr. 1275/2008, geändert durch (EU) Nr. 801/2013

Funkausrüstung

Produkt: VR All-In-One Headset

Markenname:  **PICO**

Modell: A7Q10

Geltende harmonisierte Normen gemäß Richtlinie 2014/53/EU

<b>Gesundheit und Sicherheit (RED Artikel 3.1 (a))</b>	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020 EN 50566: 2017 EN 62479:2010 EN 50663:2017
<b>Elektromagnetische</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

<b>Verträglichkeit (RED Artikel 3.1 (b))</b>	ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55032: 2015+A1:2020 EN 55035: 2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021
<b>Nutzung des Funkfrequenzspektrums (RED Artikel 3.2)</b>	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.1.1

**RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Änderung (EU) 2015/863**

EN IEC 63000:2018
-------------------

**Ökodesign-Richtlinie für energieverbrauchsrelevante Produkte; 2009/125/EG Verordnung (EG) Nr. 1275/2008, geändert durch (EU) Nr. 801/2013**

EN 50564:2011
---------------

**Unterzeichnet für und im Namen von:** Qingdao Chuangjian Weilai Technology Co., Ltd

Ort: Peking

Name: Hao Sheng

Position: Certification Engineer

Unterschrift:



Datum: 01.07.2023