

TECHNICAL ACCEPTANCE CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ TECHNIQUE

CERTIFICATION No.
No. DE CERTIFICATION 3892A-BRA300

TELEFICATION No.
No. DE TELEFICATION 202170096/AA/00

TEST SITE No.
No. DE LABORATOIRE 3699A-1

ISSUED TO
DÉLIVRÉ A VEGA Grieshaber KG

TYPE OF EQUIPMENT
GENRE DE MATÉRIEL RADAR DEVICE
Bluetooth device

TRADE NAME AND MODEL
MARQUE ET MODELE VEGA / VEGAPULS 11
VEGA / VEGAPULS 21
VEGA / VEGAPULS 31

CERTIFIED TO
CERTIFIÉ SELON LE SPECIFICATION
CAHIER DES CHARGES

RSS-102	ISSUE	5
RSS-211	EDITION	Issue 1
RSS-247		2

Certification of equipment means only that the equipment has met the requirements of the above-noted specification. Licence applications, where applicable to use certified equipment, are acted on accordingly by the ISED issuing office and will depend on the existing radio environment, service and location of operation. This certificate is issued on condition that the holder complies and will continue to comply with the requirements and procedures issued by ISED. The equipment for which this certificate is issued shall not be manufactured, imported, distributed, leased, offered for sale or sold unless the equipment complies with the applicable technical specifications and procedures issued by ISED.

La certification du matériel signifie seulement que le matériel a satisfait aux exigences de la norme indiquée ci-dessus. Les demandes de licences nécessaires pour l'utilisation du matériel certifié sont traitées en conséquence par le bureau de délivrance d'ISDE et dépendent des conditions radio ambiantes, du service et de l'emplacement d'exploitation. Le présent certificat est délivré à la condition que le titulaire satisfasse et continue de satisfaire aux exigences et aux procédures d'ISDE. Le matériel à l'égard duquel le présent certificat est délivré ne doit pas être fabriqué, importé, distribué, loué, mis en vente ou vendu à moins d'être conforme aux procédures et aux spécifications techniques applicables publiées par ISDE.

ISSUED BY TELEFICATION BV (NL0001), RECOGNIZED CERTIFICATION BODY BY INNOVATION, SCIENCE AND ECONOMIC DEVELOPMENT CANADA, ACCORDING THE CANADIAN CERTIFICATION BODY SCHEME (CB-02).
DÉLIVRÉ PAR TELEFICATION BV (NL0001), ORGANISME DE CERTIFICATION RECONNU PAR INNOVATION, SCIENCES ET DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE CANADA, SELON LE SYSTÈME D'ORGANISME DE CERTIFICATION DE CANADA (CB-02).

*I hereby attest that the subject equipment was tested and found in compliance with the above-noted specification.
J'atteste, par la présente, que le matériel a fait l'objet d'essai et a été jugé conforme à la spécification ci-dessus*

DATE 13 May 2020 BY

George Lo
Product Assessor

This certificate has one annex.



TEST REPORTS
RAPPORTAGE DE TEST

- 7 Layers GmbH: MDE_VEGA_1902_FCC_02, 18 February 2020
- 7 Layers GmbH: MDE_VEGA_1902_FCC_06, 18 February 2020

FREQUENCY RANGE BANDE DE FRÉQUENCES	EMISSION DESIGNATION DESIGNATION D'ÉMISSION	R.F. POWER RATING PUISSANCE NOMINALE H.F.
2402-2480 MHz	1M06F1D	0.001 W
77690-82009.70 MHz	4G32F0D	2.51 W

ANTENNA INFORMATION
INFORMATION D'ANTENNE

PCB antenna, max gain of 4dBi at 2.4GHz

REMARKS
REMARQUES

The family approval with non-transmitter circuitry differing
This device must be professionally installed.
Hand-held applications are prohibited.