

EU-Konformitätserklärung

Hersteller:

Name: Alan Electronics GmbH
Adresse: Daimlerstraße 1g
D-63303 Dreieich

Gerät:

Modell: Albrecht Tectalk Worker 3
Typ: PMR446-Funkgerät

Der Hersteller versichert in alleiniger Verantwortung, dass das oben genannte Produkt folgenden Richtlinien entspricht:

Richtlinien: 2014/53/EU
2011/65/EU mit Erweiterung 2015/863/EU

Es wurden folgende Normen angewandt:

Artikel 3.1a:

Gesundheit und Sicherheit

EN 62209-2:2010
EN 50566:2017
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Artikel 3.1b:

EMV

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
ETSI EN 301 489-5 V2.2.1

Artikel 3.2:

HF-Spektrum

ETSI EN 303 405 V1.1.1

Zudem versichert der Hersteller, dass in dem oben genannten Produkt keine Stoffe aus der SVHC-Liste der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>, Stand Mai 2022) in Mengen größer 0,1 Gew.-% enthalten sind.

EU CE Declaration of Conformity

Manufacturer:

Name: Alan Electronics GmbH
Address: Daimlerstraße 1g
D-63303 Dreieich, Germany

Product:

Model: Albrecht Tectalk Worker 3
Type: PMR446 Radio

The manufacturer assures under his sole responsibility that the above-mentioned product complies with the following directives:

Directives: 2014/53/EU
2011/65/EU with amendment 2015/863/EU

The following standards were applied:

Article 3.1a:

Health and safety
EN 62209-2:2010
EN 50566:2017
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Article 3.1b:

EMC
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
ETSI EN 301 489-5 V2.2.1

Article 3.2:

Radio spectrum
ETSI EN 303 405 V1.1.1

Furthermore, the manufacturer assures that no substances from the SVHC list of Regulation (EC) No 1907/2006 (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>, as of May 2022) are contained in the above-mentioned product in quantities greater than 0.1% by weight.

EU CE Déclaration de conformité

Fabricant :

Nom : Alan Electronics GmbH
Adresse : Daimlerstraße 1g
D-63303 Dreieich, Germany

Produit :

Modèle : Albrecht Tectalk Worker 3
Type : Radio PMR446

Le fabricant assure sous sa seule responsabilité que le produit susmentionné est conforme aux directives suivantes :

Directives : 2014/53/EU
2011/65/EU avec amendement 2015/863/EU

Les normes suivantes ont été appliquées :

Article 3.1a:

Santé et sécurité

EN 62209-2:2010

EN 50566:2017

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Article 3.1b:

Compatibilité électromagnétique

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-5 V2.2.1

Article 3.2:

Spectre radioélectrique

ETSI EN 303 405 V1.1.1

En outre, le fabricant assure qu'aucune substance de la liste SVHC du règlement (CE) n° 1907/2006 (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>, à partir de mai 2022) n'est contenue dans le produit susmentionné dans des quantités supérieures à 0,1% en poids.

EU CE Dichiarazione di conformità

Produttore:

Nome: Alan Electronics GmbH
Indirizzo: Daimlerstraße 1g
D-63303 Dreieich, Germany

Prodotto:

Modello: Albrecht Tectalk Worker 3
Tipo: Radio PMR446

Il produttore assicura, sotto la sua esclusiva responsabilità, che il prodotto di cui sopra è conforme alle seguenti direttive:

Direttive: 2014/53/EU
2011/65/EU con emendamento 2015/863/EU

Sono stati applicati i seguenti standard:

Articolo 3.1a:

Salute e sicurezza

EN 62209-2:2010

EN 50566:2017

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Articolo 3.1b:

Compatibilità elettromagnetica

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-5 V2.2.1

Articolo 3.2:

Spettro radio

ETSI EN 303 405 V1.1.1

Inoltre, il produttore assicura che nessuna sostanza della lista SVHC del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>, a partire da maggio 2022) è contenuta nel suddetto prodotto in quantità superiori allo 0,1% in peso.

EU CE Δήλωση συμμόρφωσης

Κατασκευαστής:

Όνομα: Alan Electronics GmbH
Διεύθυνση: Daimlerstraße 1g
D-63303 Dreieich, Germany

Προϊόν:

Μοντέλο: Albrecht Tectalk Worker 3
Τύπος: Ραδιόφωνο PMR446

Ο κατασκευαστής διαβεβαιώνει με αποκλειστική του ευθύνη ότι το προαναφερόμενο προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες:

Οδηγίες: 2014/53/EU
2011/65/EU με τροπολογία 2015/863/EU

Εφαρμόστηκαν τα ακόλουθα πρότυπα:

Άρθρο 3.1a:

Υγεία και ασφάλεια

EN 62209-2:2010

EN 50566:2017

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Άρθρο 3.1b:

Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-5 V2.2.1

Άρθρο 3.2:

Ραδιοφάσμα

ETSI EN 303 405 V1.1.1

Επιπλέον, ο κατασκευαστής διαβεβαιώνει ότι καμία ουσία από τον κατάλογο SVHC του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>, από τον Μάιο του 2022) δεν περιέχεται στο προαναφερόμενο προϊόν σε ποσότητες μεγαλύτερες από 0,1% κατά βάρος.