

# Konformitätserklärung



**Inverkehrbringer:** Alan Electronics GmbH

**Adresse:** Daimlerstraße 1 g, 63303 Dreieich

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

**Produktname:** DR 490

**Produkttyp:** DAB / UKW / Internet Radio


**Marke:** Albrecht Audio

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Richtlinie 2014/53/EU

Standard	Version
EN 62311	2008
EN 62368-1	2014+A11:2017
EN 50564	2011
EN 55032	2015
EN 55035	2017
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
Draft ETSI EN 301 489-1	V2.2.0
Draft ETSI EN 301 489-17	V3.2.0
ETSI EN 303 345-1	V1.1.1
Draft ETSI EN 303 345-3	V1.1.0
Draft ETSI EN 303 345-4	V1.1.0
ETSI EN 300 328	V2.1.1

Alan Electronics GmbH  
16.12.2019

  
Dipl. Ing(FH) Norbert Dau,  
Technischer Leiter/Chief Engineer

# Declaration of Conformity



**Manufacturer:** Alan Electronics GmbH

**Address:** Daimlerstraße 1g, 63303 Dreieich, Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

**Product name:** DR 490

**Product type:** DAB / FM / Internet radio


**Brand:** Albrecht Audio

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directive 2014/53/EU

Standard	Version
EN 62311	2008
EN 62368-1	2014+A11:2017
EN 50564	2011
EN 55032	2015
EN 55035	2017
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
Draft ETSI EN 301 489-1	V2.2.0
Draft ETSI EN 301 489-17	V3.2.0
ETSI EN 303 345-1	V1.1.1
Draft ETSI EN 303 345-3	V1.1.0
Draft ETSI EN 303 345-4	V1.1.0
ETSI EN 300 328	V2.1.1

Alan Electronics GmbH  
16.12.2019

  
Dipl. Ing(FH) Norbert Dau,  
Technischer Leiter/Chief Engineer

# Declaration ue de Conformite



**Fabricant:** Alan Electronics GmbH  
**Adresse:** Daimlerstraße 1g, 63303 Dreieich, Germany

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant


**Nom du produit:** DR 490  
**Type de produit:** DAB / FM / Internet radio  
**Marque:** Albrecht Audio

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Directive 2014/53/UE

Standard	Version
EN 62311	2008
EN 62368-1	2014+A11:2017
EN 50564	2011
EN 55032	2015
EN 55035	2017
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
Draft ETSI EN 301 489-1	V2.2.0
Draft ETSI EN 301 489-17	V3.2.0
ETSI EN 303 345-1	V1.1.1
Draft ETSI EN 303 345-3	V1.1.0
Draft ETSI EN 303 345-4	V1.1.0
ETSI EN 300 328	V2.1.1

Alan Electronics GmbH  
16.12.2019

  
Dipl. Ing(FH) Norbert Dau,  
Technischer Leiter/Chief Engineer

# Declaración ue de Conformidad



**Fabricante:** Alan Electronics GmbH  
**Dirección:** Daimlerstraße 1g, 63303 Dreieich, Germany

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.


**Nombre del producto:** DR 490  
**Tipo de producto:** DAB / FM / Internet radio  
**Marca:** Albrecht Audio

El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directive 2014/53/UE

Standard	Version
EN 62311	2008
EN 62368-1	2014+A11:2017
EN 50564	2011
EN 55032	2015
EN 55035	2017
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
Draft ETSI EN 301 489-1	V2.2.0
Draft ETSI EN 301 489-17	V3.2.0
ETSI EN 303 345-1	V1.1.1
Draft ETSI EN 303 345-3	V1.1.0
Draft ETSI EN 303 345-4	V1.1.0
ETSI EN 300 328	V2.1.1

Alan Electronics GmbH  
16.12.2019

  
Dipl. Ing(FH) Norbert Dau,  
Technischer Leiter/Chief Engineer

# Dichiarazione di Conformità UE



**Fabbricante:** Alan Electronics GmbH  
**Indirizzo:** Daimlerstraße 1g, 63303 Dreieich, Germany

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante:


**Nome del prodotto:** DR 490  
**Tipologia di prodotto:** DAB / FM / Internet radio  
**Marca:** Albrecht Audio

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Directive 2014/53/UE

Standard	Version
EN 62311	2008
EN 62368-1	2014+A11:2017
EN 50564	2011
EN 55032	2015
EN 55035	2017
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
Draft ETSI EN 301 489-1	V2.2.0
Draft ETSI EN 301 489-17	V3.2.0
ETSI EN 303 345-1	V1.1.1
Draft ETSI EN 303 345-3	V1.1.0
Draft ETSI EN 303 345-4	V1.1.0
ETSI EN 300 328	V2.1.1

Alan Electronics GmbH  
16.12.2019

  
Dipl. Ing(FH) Norbert Dau,  
Technischer Leiter/Chief Engineer