

EC Declaration of Conformity
EG Konformitätserklärung

Adolf Tedsen GmbH & Co. KG
Otto Hahn Straße 22-24

22496 Trittau

hereby declares, that the following product
erklärt als Hersteller, dass das Produkt

Receiver with Relais-Plug-In-Housing
Funkempfänger im Rundstecksockel-Gehäuse

EKX1ETA; EKX4ETA; EKX1EDA; EKX4EDA; EKX4EDAW
EKX1ECA; EKX4ECA; EKX1EGA; EKX4EGA
EKX1DGA; EKX4DGA; EKX1EOA

Radio Class 1 equipment for Non-specific Short Range Devices (Receiver) frequency band 433.050 – 434.790 MHz

Funkanlage der Geräteklasse 1 (Empfänger), zur Anwendung im ISM Band 433,05-434,79 MHz

Complies with the following essential requirements of R&TTE Directive (1999/5/EC) and relevant standards
Mit folgenden essentiellen Anforderungen der R&TTE Richtlinie (1999/5/EC) und relevanten Normen übereinstimmt:

- ◆ LVD Richtlinie 73/23/EEC
 - ◆ EN 60950
- ◆ EMC Richtlinie 89/336/EEC
 - ◆ ETS 301-489-3
 - ◆ ETS 300-220-3
 - ◆ EN 50081-1; EN 50081-2; EN 50082-1 ; EN50082-2
- ◆ Sicherheit
 - ◆ EN 60335

The manufacturer and/or his authorised representative provide the following technical Documents in case of request of the authority in the member state, where the product is placed in the market.

Der Hersteller und die zur Anwendung kommenden Vertriebsunternehmen legen die folgende technische Dokumentation für den Fall bereit, dass von den zuständigen Behörden eine entsprechende Überprüfung durchgeführt wird:

- ◆ Technical Documentation / Technische Zeichnungen
- ◆ Technical Data's / Technische Daten
- ◆ Radio test files / Prüfberichte

Trittau, im August 2004



Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)

EC Declaration of Conformity
EG Konformitätserklärung

Adolf Tedsen GmbH & Co. KG
Otto Hahn Straße 22-24

22496 Tritttau

hereby declares, that the following product
erklärt als Hersteller, dass das Produkt

Receiver with Relais-Plug-In-Housing
Funkempfänger im Rundstecksocket-Gehäuse

ELEA; EL1EB; EL1EC; EL1ED; EL1EG
EKX1ECA; EKX4ECA; EKX1EGA; EKX4EGA
EKX1DGA; EKX4DGA; EKX1EOA

Radio Class 1 equipment for Non-specific Short Range Devices (Receiver) frequency of 40,685 MHz
Funkanlage der Geräteklasse 1 (Empfänger), zur Anwendung im ISM Band 40,685 MHz

Complies with the following essential requirements of R&TTE Directive (1999/5/EC) and relevant standards
Mit folgenden essentiellen Anforderungen der R&TTE Richtlinie (1999/5/EC) und relevanten Normen
übereinstimmt:

- ◆ LVD Richtlinie 73/23/EEC
 - ◆ EN 60950
- ◆ EMC Richtlinie 89/336/EEC
 - ◆ ETS 301-489-3
 - ◆ ETS 300-220-3
 - ◆ EN 50081-1; EN 50081-2; EN 50082-1 ; EN50082-2
- ◆ Sicherheit
 - ◆ EN 60335

The manufacturer and/or his authorised representative provide the following technical Documents in
case of request of the authority in the member state, where the product is placed in the market.

Der Hersteller und die zur Anwendung kommenden Vertriebsunternehmen legen die folgende
technische Dokumentation für den Fall bereit, dass von den zuständigen Behörden eine entsprechende
Überprüfung durchgeführt wird:

- ◆ Technical Documentation / Technische Zeichnungen
- ◆ Technical Data's / Technische Daten
- ◆ Radio test files / Prüfberichte



Tritttau, im August 2004

Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)

EC Declaration of Conformity
EG Konformitätserklärung

Adolf Tedsen GmbH & Co. KG
Otto Hahn Straße 22-24

22496 Tritttau

hereby declares, that the following product
erklärt als Hersteller, dass das Produkt

Receiver with Relais-Plug-In-Housing
Funkempfänger im Rundstecksockel-Gehäuse

ELX1ETA; ELX1EGA

Radio Class 1 equipment for Non-specific Short Range Devices (Receiver) frequency of 40,685 MHz
Funkanlage der Geräteklasse 1 (Empfänger), zur Anwendung im ISM Band 40,685 MHz

Complies with the following essential requirements of R&TTE Directive (1999/5/EC) and relevant standards
Mit folgenden essentiellen Anforderungen der R&TTE Richtlinie (1999/5/EC) und relevanten Normen
übereinstimmt:

- ◆ LVD Richtlinie 73/23/EEC
 - ◆ EN 60950
- ◆ EMC Richtlinie 89/336/EEC
 - ◆ ETS 301-489-3
 - ◆ ETS 300-220-3
 - ◆ EN 50081-1; EN 50081-2; EN 50082-1 ; EN50082-2
- ◆ Sicherheit
 - ◆ EN 60335

The manufacturer and/or his authorised representative provide the following technical Documents in
case of request of the authority in the member state, where the product is placed in the market.

Der Hersteller und die zur Anwendung kommenden Vertriebsunternehmen legen die folgende
technische Dokumentation für den Fall bereit, dass von den zuständigen Behörden eine entsprechende
Überprüfung durchgeführt wird:

- ◆ Technical Documentation / Technische Zeichnungen
- ◆ Technical Data's / Technische Daten
- ◆ Radio test files / Prüfberichte

Tritttau, im August 2004



Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)

EC Declaration of Conformity
EG Konformitätserklärung

Adolf Tedsen GmbH & Co. KG
Otto Hahn Straße 22-24

22496 Trittau

hereby declares, that the following product
erklärt als Hersteller, dass das Produkt

Receiver with Relais-Plug-In-Housing
Funkempfänger im Rundstecksockel-Gehäuse

EMIDG; EMIETA; EMIEA; EIEC; EMIED;
EMIEG; EMIEDA; EMIEE

Radio Class 1 equipment for Non-specific Short Range Devices (Receiver) frequency of 26,985 MHz
Funkanlage der Geräteklasse 1 (Empfänger), zur Anwendung im ISM Band 26,985 MHz

Complies with the following essential requirements of R&TTE Directive (1999/5/EC) and relevant standards
Mit folgenden essentiellen Anforderungen der R&TTE Richtlinie (1999/5/EC) und relevanten Normen
übereinstimmt:

- ◆ LVD Richtlinie 73/23/EEC
 - ◆ EN 60950
- ◆ EMC Richtlinie 89/336/EEC
 - ◆ ETS 301-489-3
 - ◆ ETS 300-220-3
 - ◆ EN 50081-1; EN 50081-2; EN 50082-1 ; EN50082-2
- ◆ Sicherheit
 - ◆ EN 60335

The manufacturer and/or his authorised representative provide the following technical Documents in
case of request of the authority in the member state, where the product is placed in the market.

Der Hersteller und die zur Anwendung kommenden Vertriebsunternehmen legen die folgende
technische Dokumentation für den Fall bereit, dass von den zuständigen Behörden eine entsprechende
Überprüfung durchgeführt wird:

- ◆ Technical Documentation / Technische Zeichnungen
- ◆ Technical Data's / Technische Daten
- ◆ Radio test files / Prüfberichte



Claus Wiegrefe (Geschäftsführer)

Trittau, im August 2004