

i.safe MOBILE



**QUICK START MANUAL
SAFETY INSTRUCTIONS**

IS-DS930.1
DOCKING STATION FOR
IS930.1/IS930.M1/IS910.1



Document No. 1030MM03REV03
Version: 2021-11-11

(c) 2021 i.safe MOBILE GmbH

i.safe MOBILE GmbH
i_Park Tauberfranken 10
97922 Lauda-Koenigshofen
Germany

Tel. +49 9343 60148-0
info@isafe-mobile.com
www.isafe-mobile.com

Template: TEMPMD01REV00

› CONTENTS

English4

Deutsch7



ENGLISH

› INTRODUCTION

This document contains information and safety regulations which are to be observed without fail for safe operation of the device **DOCKING STATION IS-DS930.1** under the described conditions.

Non-observance of this information and instructions can have serious consequences and / or may violate regulations. Please read the manual and these safety instructions before using the device. In case of any doubt, the German version shall apply.

The current EU-declaration of conformity, certificates, safety instructions and manuals can be found at www.isafe-mobile.com, or requested from **i.safe MOBILE GmbH**.

› RESERVATION

The content of this document is presented as it currently exists. **i.safe MOBILE GmbH** does not provide any explicit or tacit guarantee for the accuracy or completeness of the content of this document, including, but not restricted to, the tacit guarantee of market suitability or fitness for a specific purpose unless applicable laws or court decisions make liability mandatory.

i.safe MOBILE GmbH reserves the right to make changes to this document or to withdraw it any time without prior notice. Changes, errors and misprints may not be used as a basis for any claim for damages. All rights reserved.

i.safe MOBILE GmbH cannot be held responsible for any data or other loss and direct or indirect damages caused by any improper use of this device.

› EU-DECLARATION OF CONFORMITY

The EU-declaration of conformity can be found at the end of this manual.

› FAULTS AND DAMAGES

If there is any reason to suspect that the safety of the device has been compromised, it must be withdrawn from use immediately. Measures must be taken to prevent any accidental restarting of the device. The safety of the device may be compromised, if, for example:

- ›› Malfunctions occur.
- ›› The housing of the device shows damage.
- ›› The device has been exposed to excessive loads.
- ›› Markings or labels on the device are illegible.

We recommend that a device displaying errors or in which an error is suspected be sent back to **i.safe MOBILE GmbH** to be checked.

› EX-RELEVANT SAFETY REGULATIONS

Use of this device assumes that the operator observes the conventional safety regulations and has read and understood manual, safety instructions. The following safety regulations must also be complied with:

- » The device may only be used outside ex-hazardous areas.
- » Through integrated fuses, every available accessory may be used.
- » Physical connections to other equipment are only allowed outside ex-hazardous areas .
- » The device may only be used at ambient temperatures between +5°C ... +35°C.
- » The device may not be exposed to any aggressive acids or alkalis.
- » The device is only for the use in combination with:

Type of tablet	IS-DS930.1	
IS910.1	✓	RJ45 Ethernet supported with minimum AOS8 and firmware status 20190410
IS910.2	✓	
RG910	✓	
IS930.1	✓	
IS930.2	✓	
IS930.RG	✓	
IS930.M1	✓	

» FURTHER SAFETY ADVICES

- » Charge Use the device under dry indoor conditions only.
- » Do not charge use the device near any flammable or explosive substances.
- » Do not charge use the device in environments with much dust, humidity, or excessively high or low temperatures.
- » Do not use charge the device in environments with much dust or humidity.
- » Do not use the device in areas where regulations or legislatives prohibit the use.
- » Do not expose the device or charger to strong magnetic fields, such as are emitted from induction ovens or microwaves.
- » Do not attempt to open or repair the device.
- » Improper repair or opening can lead to the destruction of the device, fire or explosion.
- » Only authorized personnel are allowed to repair the device.
- » Do not use any chemical cleaning agents to clean the device or the charger. Use a damp and anti-static soft cloth for cleaning.

» MAINTENANCE / REPAIR

Please note any legal requirements for periodic inspection. The device itself has no user-serviceable parts. It is recommended to perform inspections according to the safety regulations and advises. If there is a problem with the device, please contact your vendor or consult the service center. If your device is in need of repair, you can either contact the service center or your vendor.

› KEYS AND SPECIAL FEATURES

(see illustration on page 2)

- 1) **LOCKING:** Tablet lock for a tight secure fit in the Docking Station.
- 2) **MULTI-PIN:** Connect to the Tablet.
- 3) **CONTROL LED:** Control LEDs for loading.
- 4) **INTERFACE (Future application)**
- 5) **USB OTG:** Connect external USB devices. E.g. mouse or keyboard.
- 6) **RJ45:** Connect to the network.
- 7) **POWER SUPPLY:** Supplied power adapter to charge the tablet in the Docking Station.

› RECYCLING



The crossed-out wheeled-bin symbol on your product, battery, literature, or packaging reminds you that all electrical and electronic products, batteries, and accumulators must be taken to separate collection at the end of their working life.

■ This requirement applies in the European Union. Do not dispose of these products as unsorted municipal waste.

Always return your used electronic products, batteries, and packaging materials to dedicated collection points. This way you help prevent uncontrolled waste disposal and promote the recycling of materials.

More detailed information is available from the product retailer, local waste authorities, national producer responsibility organisations, or your local **i.safe MOBILE GmbH** representative.

› TRADEMARKS

- › **i.safe MOBILE** and the **i.safe MOBILE** logo are registered trademarks of the **i.safe MOBILE GmbH**.
- › All other trademarks and copyrights are the properties of their respective owners.

DEUTSCH

› EINFÜHRUNG

Dieses Dokument enthält Informationen und Sicherheitsvorschriften die für einen sicheren Betrieb des Geräts **DOCKING STATION IS-DS930.1** unter den beschriebenen Bedingungen unbedingt zu berücksichtigen sind. Nichtbeachtung dieser Informationen und Anweisungen kann gefährliche Folgen haben oder gegen Vorschriften verstoßen.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung und diese Sicherheitshinweise bevor Sie das Gerät benutzen. Im Falle widersprüchlicher Informationen gelten die deutschen Anweisungen in diesen Sicherheitshinweisen.

Die aktuelle EU-Konformitätserklärung, Baumusterprüfbescheinigung, Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitung können unter www.isafe-mobile.com heruntergeladen oder bei der **i.safe MOBILE GmbH** angefordert werden.

› VORBEHALT

Der Inhalt dieses Dokuments basiert auf der aktuellen Funktion des Gerätes.

Die **i.safe MOBILE GmbH** übernimmt weder ausdrücklich noch stillschweigend irgendeine Gewährleistung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit des Inhalts dieses Dokuments, einschließlich, aber nicht beschränkt, auf die stillschweigende Garantie der Markttauglichkeit und der Eignung für einen bestimmten Zweck, es sei denn, anwendbare Gesetze oder Rechtsprechungen schreiben zwingend eine Haftung vor.

Die **i.safe MOBILE GmbH** behält sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung Änderungen an diesem Dokument vorzunehmen oder das Dokument zurückzuziehen. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten.

Für Datenverluste oder andere Schäden gleich welcher Art, die durch den unsachgemäßen Gebrauch des Geräts entstanden sind, übernimmt die **i.safe MOBILE GmbH** keine Haftung.

› EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Die EU-Konformitätserklärung befindet sich am Ende dieser Anleitung.

› FEHLER UND UNZULÄSSIGE BELASTUNGEN

Sobald zu befürchten ist, dass die Sicherheit des Gerätes beeinträchtigt wurde, muss das Gerät außer Betrieb genommen werden. Die unbeabsichtigte Wiederinbetriebnahme muss verhindert werden.

Die Gerätesicherheit kann gefährdet sein, wenn z. B.:

- ›› Fehlfunktionen auftreten.
- ›› Am Gehäuse des Gerätes Beschädigungen erkennbar sind.
- ›› Das Gerät übermäßigen Belastungen ausgesetzt wurde.
- ›› Beschriftungen auf dem Gerät nicht mehr lesbar sind.

Wir empfehlen ein Gerät, welches Fehler zeigt, oder bei dem Fehler vermutet werden, zu einer Überprüfung an die **i.safe MOBILE GmbH** zurück zu senden.

» EX-RELEVANTE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Die Benutzung des Geräts setzt beim Anwender die Beachtung der üblichen Sicherheitsvorschriften und das Lesen der Bedienungsanleitung und der Sicherheitshinweise voraus, um Fehlbedienungen am Gerät auszuschließen.

Folgende Sicherheitsvorschriften müssen zusätzlich beachtet werden:

- » Das Gerät darf nur außerhalb explosionsgefährdeter Bereich benutzt werden.
- » Durch integrierte Sicherungen darf jedes erhaltliche Zubehör verwendet werden.
- » Kabelgebundene Datenverbindungen sind nur außerhalb explosionsgefährdeter Bereiche erlaubt.
- » Das Gerät darf nur bei Umgebungstemperaturen zwischen +5°C ... +35°C benutzt werden.
- » Das Gerät darf keinen aggressiven Säuren oder Basen ausgesetzt werden.
- » Das Gerät ist nur zur Nutzung in Verbindung mit den Geräten:

Type of tablet	IS-DS930.1
IS910.1	✓ RJ45 Ethernet unterstützt ab AOS8 und Firmwarestand 20190410
IS910.2	✓
RG910	✓
IS930.1	✓
IS930.2	✓
IS930.RG	✓
IS930.M1	✓

» WEITERE SICHERHEITSHINWEISE

- » Benutzen Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- » Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren oder explosiven Substanzen.
- » Benutzen Sie das Gerät nicht in feuchter, staubiger oder zu warmer oder zu kalter Umgebung.
- » Benutzen Sie das Gerät nicht in feuchter oder staubiger Umgebung.
- » Benutzen Sie das Gerät nicht an Orten, wo das Benutzen verboten ist.
- » Setzen Sie das Gerät oder das Ladegerät keinen starken elektrischen Magnetfeldern aus, wie sie z. B. von Induktionsherden oder Mikrowellenöfen ausgehen.
- » Öffnen Sie das Gerät nicht selbst und führen Sie auch keine Reparaturen selbst durch.
- » Unsachgemäße Reparaturen können zur Zerstörung des Geräts, zu Feuer oder zu einer Explosion führen.

- » Das Gerät darf nur von autorisierten Fachleuten repariert werden.
- » Benutzen Sie keine chemischen Mittel zum Reinigen des Ladegeräts. Reinigen Sie die Geräte mit einem weichen, angefeuchteten antistatischen Stofftuch.

» WARTUNG/REPARATUR

Beachten Sie eventuell gültige gesetzliche Richtlinien zu wiederkehrenden Prüfungen, wie z. B. die Betriebssicherheitsverordnung!

Das Gerät selbst besitzt keine zu wartenden Teile. Es wird empfohlen, eine Überprüfung anhand der Kriterien in den Sicherheitsvorschriften und Sicherheitshinweisen durchzuführen. Bedarf Ihr Gerät einer Reparatur, wenden Sie sich bitte an ein autorisiertes Service Center oder Ihren Verkäufer. Reparaturen dürfen nur durch **i.safe MOBILE GmbH** oder autorisierte Service Center durchgeführt werden, da ansonsten die Sicherheit des Geräts nicht mehr gewährleistet ist.

» TASTENBELEGUNG UND BESONDERHEITEN

(siehe Abbildung Seite 2)

- 1) VERRIEGELUNG:** verriegelt das Tablet für einen festen sicheren Sitz in der Docking Station.
- 2) MULTI-PIN:** zum Verbinden mit dem Tablet.
- 3) KONTROLLLAMPE:** Kontrolllampe der Ladefunktion.
- 4) ANSCHLUSS (Zukunftsanwendung)**
- 5) USB OTG:** zum Verbinden mit externen USB-Geräten wie z.B. Maus oder Tastatur.
- 6) RJ45:** Netzwerkanschluss.
- 7) NETZTEIL:** Anschluss für das mitgelieferte Netzteil zum Laden des Tablets in der Docking Station.

» WIEDERVERWERTUNG



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern, das auf dem Produkt, auf der Batterie, in der Dokumentation oder auf dem Verpackungsmaterial zu finden ist, bedeutet, dass elektrische und elektronische Produkte, Batterien und Akkus am Ende ihrer Lebensdauer einer getrennten Müllsammlung zugeführt werden müssen. Diese Vorschriften gelten in der Europäischen Union.

Entsorgen Sie diese Produkte nicht über den unsortierten Hausmüll. Entsorgen Sie gebrauchte elektronische Produkte, Akkus und Verpackungsmaterial stets bei den entsprechenden Sammelstellen. Sie beugen so der unkontrollierten Müllbeseitigung vor und fördern die Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen.

Weitere Informationen erhalten Sie über den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, von regionalen Abfallunternehmen, staatlichen Behörden für die Einhaltung der erweiterten Herstellerhaftung oder dem für Ihr Land oder Ihre Region zuständigen **i.safe MOBILE GmbH** Vertreter.

› MARKEN

- › **i.safe MOBILE** und das **i.safe MOBILE** Logo sind eingetragene Marken der **i.safe MOBILE GmbH**.
- › Alle weiteren Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

CONTACT/SERVICE CENTRE

FOR FURTHER QUESTIONS PLEASE CONTACT OUR SERVICE CENTRE:

- › **i.safe MOBILE GmbH**, i_Park Tauberfranken 10, 97922 Lauda-Koenigshofen, Germany
- › **support@isafe-mobile.com**
- › **<https://support.isafe-mobile.com>**


EU – Declaration of Conformity

EU – Konformitätserklärung

according to directive 2014/35/EU, 2014/30/EU and 2011/65/EU (2015/863/EU)
nach Richtlinie 2014/35/EU, 2014/30/EU und 2011/65/EU (2015/863/EU)

The company i.safe MOBILE GmbH declares under its sole responsibility that the product to which this declaration relates is in accordance with the provisions of the following data, directives and standards:

Die Firma i.safe MOBILE GmbH erklärt in alleiniger Verantwortung, dass Ihr Produkt auf welches sich diese Erklärung bezieht, den nachfolgenden Daten, Richtlinien und Normen entspricht:

Name & address of the manufacturer in the EU <i>Name & Anschrift des Herstellers innerhalb der europäischen Gemeinschaft</i>	i.safe MOBILE GmbH i_Park Tauberfranken 10 97922 Lauda – Koenigshofen, Germany
Description of the device <i>Beschreibung des Geräts</i>	DOCKING STATION incl. AC/DC ADAPTER <i>Dockingstation inkl. AC/DC Adapter</i> type / Typ: DS930.1
Conformity statement 2014/30/EU issued by <i>Konformitätsaussage 2014/30/EU ausgestellt durch</i>	Shenzhen NTEK Testing Technology Co., Ltd. 1/F, Building E, Fenda Science Park, Sanwei Community, Xixiang Street Bao'an District, Shenzhen 518126 P.R. China
Applied harmonized standards <i>Angewandte harmonisierte Standards</i>	EN 55032:2015; EN 55035:2017 EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013
Conformity statement 2014/35/EU issued by <i>Konformitätsaussage 2014/35/EU ausgestellt durch</i>	Shenzhen TCT Testing Technology Co., Ltd. 1B/F., Building 1, Yibaolai Industrial Park, Qiaotou, Fuyong, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China
Applied harmonized standards <i>Angewandte harmonisierte Standards</i>	EN 62368-1:2014+A11:2017
Conformity statement 2015/863/EU amending 2011/65/EU issued by <i>Konformitätsaussage 2015/65/EU ergänzt 2011/65/EU ausgestellt durch</i>	SGS – CSTC Standards Technical Services Co., Ltd 198 Kezhu Road, Sciencetech Park Guangzhou Economic & Technology District, Guangzhou, China
Applied harmonized standards <i>Angewandte harmonisierte Standards</i>	IEC 62321-1:2013; IEC 62321-2:2013; IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-4:2013+A1:2017; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; ISO 17075-1:2017; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-6:2017
CE Marking <i>CE-Kennzeichnung</i>	

 i.safe MOBILE

Lauda – Koenigshofen 12.05.2021



Dirk Amann
Managing Director
Geschäftsführer



WWW.ISAFE-MOBILE.COM