

# i.safe MOBILE



QUICK START MANUAL  
SAFETY INSTRUCTIONS

IS310.2

## › KEYS AND SPECIAL FEATURES



Document No. 1021D102REV00

Version: 2016-04-22

(c) 2016 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](http://www.isafe-mobile.com)

## › CONTENTS

English	4
Deutsch	8
Česky	14
Español	18
Suomi	24
Français	28
Magyar	33
Italiano	38
Nederlands	43
Norsk	49
Polski	53
Русский	59
Svenska	64

## ENGLISH

### › INTRODUCTION

This document contains information and safety regulations which are to be observed without fail for safe operation of the device **IS310.2** 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 contradicting information, the text of these safety instructions shall apply. In case of any doubt, the German version shall apply.

The current EC declaration of conformity, certificates, safety instructions and manuals can be found at [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com), or requested from **i.safe MOBILE GmbH**.

### › RESERVATION

Technical Data is subject to change without 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 phone.

### › EX-SPECIFICATIONS

The **IS310.2** is a device suitable for use in potentially explosive atmospheres classified as zone 2/22 in accordance with directives 2014/34/EU and 1999/92/EU, as well as the IECEx scheme.

#### EX-MARKINGS

##### › ATEX:

- ⊕ II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- ⊕ II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- EC certificate of conformity:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 ⊕

##### › IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54
- IECEx certificate of conformity:  
IECEx EPS 16.0025X

##### › Temperature range:

-20 °C ... +60 °C

##### › Manufactured by:

**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Germany

### › EC DECLARATION OF CONFORMITY

The EC declaration 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If there is any reason to suspect that the safety of the device has been compromised, it must be withdrawn from use and removed from any ex-hazardous areas immediately.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 subjected to excessive loads.
  - » the device has been stored improperly.
  - » markings or labels on the device are illegible.
- It is recommended that a device which shows or which is suspected of faults and damages is returned **i.safe MOBILE GmbH** for inspection.

### › 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 and certificate. The following safety regulations must also be complied with:

- » Inside ex-hazardous areas the covers of the interfaces and the rear cover have to be closed.
- » To ensure the IP-protection, it has to be ensured that all gaskets are present and functional. There must be no large gap between the two halves of the housing.
- » The battery may only be charged outside ex-hazardous areas.
- » The device may only be charged outside ex-hazardous areas using the appropriate charger or other equipment approved by **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Use only the appropriate battery type BPIS310.2A.
- » It is not allowed to carry spare batteries into ex-hazardous areas.
- » The device may be charged only at temperatures in between 5°C ... 35°C.
- » The device must not be exposed to abrasive acids or bases.
- » The device must not be taken into zones 0, 1, 20 or 21.
- » Only accessories approved by **i.safe MOBILE GmbH** may be used.

### › FURTHER SAFETY ADVISES

- » Do not touch the screen of the device with sharp objects. Dust particles and nails may scratch the screen. Please maintain the screen clean. Remove dust on the screen with a soft cloth gently, and do not scratch the screen.
- » Charge the device under indoor conditions only.
- » Do not put the device in environments with excessive temperatures, as this could lead to heating of the battery, resulting in fire or explosion.
- » Do not charge the device near any flammable or explosive substances.
- » Do not charge the device in environments with much dust, humidity, or excessively high or low temperatures (the permitted charging temperature range is 5 ... 35°C).
- » 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.

- » Only use accessories approved by **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Power off the device in hospitals or other places where the use of mobile phones is prohibited. This device may affect proper work of medical equipment, such as pacemakers, so always keep a distance of at least 15 cm between the device and these devices.
- » Observe all corresponding laws that are in force in the respective countries regarding the use of devices while operating a vehicle.
- » Please power off the device and disconnect the charging cable before cleaning 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.
- » Do not discard old and abandoned lithium batteries into the trash, send them to designated waste disposal locations or return them to **i.safe MOBILE GmbH**.
- » The user alone is responsible for any and all damages and liabilities caused by malware downloaded when using the network or other data-exchange functions of the device. **i.safe MOBILE GmbH** cannot be held responsible for any of those claims.

#### **WARNING**

**i.safe MOBILE GmbH** will not assume any liability for damages caused by disregarding any of these advices or by any inappropriate use of the device.

## › MAINTENANCE / REPAIR

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.

## › BATTERY

The battery is not fully charged when the device is purchased, but it contains enough energy to power on the device. To obtain best battery performance and battery life, let the battery discharge completely before charging it completely for the first three charging cycles.

### › CHARGING THE BATTERY

Connect the USB-cable with the USB connector at the bottom of the device. Connect the other side of the USB cable with the socket of the Power Supply. After charging, remove the USB-cable from the charger.

### › BATTERY USE

In actual use the run time of the device varies with the network status, working environment and usage.

When the power of the battery is lower than normal, the device will prompt you to charge it. Please charge the battery; otherwise you may lose any files which are not

saved. If you do not charge for a long time, the device will be powered off automatically.

#### **WARNING**

The device may only be charged at ambient temperatures in a range from 5°C ... 35°C. Please do not use charging equipment if the temperature exceeds this range.

## › INSTALLATION OF THE SIM CARDS

The device features two Micro SIM card slots. The slots are accessible by removing the cover of the card compartment at the back of the device. If you have installed two SIM cards, you can choose your primary card in <Settings> → <SIM management>.

#### **WARNING**

Do only change the SIM card when the device is switched off.

Do not try to insert or remove the SIM cards when any external power supply is connected, otherwise the SIM card may be damaged.

## › INSTALLATION OF THE MICRO-SD CARD

The device features a Micro-SD card slot (up to 32GB). The slot is accessible by removing the cover of the card compartment at the back of the device. If you want to remove the Micro-SD card, please make sure that the card is not in use by the device by selecting: <Settings> → <password 1234> → <Storage> → <unmount SD card> → <OK>.

#### **WARNING**

Do only change the Micro-SD card when the device is switched off.

Do not try to insert or remove the Micro-SD card when any external power supply is connected, otherwise the Micro-SD card may be damaged.

## › POWERING ON YOUR DEVICE

Press the [**Power key**] until the screen lights up.

Depending on the security settings of your SIM card, the device may ask you for your personal identification number (PIN) before starting up. The first time you power on your device, you may be prompted to assign a language, date and time zone and enter your personal information.

You will also be asked to sign in or set up your Google account. You can do this later but please note that some of the functions of the device like the Google Play™ Store depend on a Google account.

## › KEYS AND SPECIAL FEATURES

(see figure on page 2)

- 1 **EARPHONE JACK:** The earphone built-in speaker will be shut down automatically when is plugged in. Do not open the earphone jack in hazardous areas.
- 2 **SIDE KEY:** Optional key used by different apps.

- 3) OPTION KEY:** To change different options during the use of basic functions.
- 4) TORCH:** Long press to turn on/off.
- 5) GREEN BUTTON:** To dial- up; Call log.
- 6) NAVIGATION RING:** To control the cursor for different functions.
- 7) LOUDNESS CONTROL:** Volume up.
- 8) LOUDNESS CONTROL:** Volume down.
- 9) SOS- BUTTON:** Long press on SOS will dial up a deposited emergency phone number. (Third party App necessary).
- 10) BACK KEY:** back to previous screen mask.
- 11) ON/OFF- KEY:** Short press to activate/deactivate the screen lock, Long press to power on/off the phone.
- 12) RED- KEY:** Terminate a call; home- button.
- 13) HASH- KEY:** Long press to set the phone on vibration.
- 14) CONFIRMATION KEY:** To confirm the chosen window.
- 15) MICRO USB:** Connect to external USB device or charging cable.  
Do not open the USB in hazardous areas!

## › 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.

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.

## DEUTSCH

### › EINFÜHRUNG

Dieses Dokument enthält Informationen und Sicherheitsvorschriften die für einen sicheren Betrieb des Geräts **IS310.2** unter den beschriebenen Bedingungen unbedingt zu berücksichtigen sind. Nichtbeachtung dieser Informationen und Anweisungen kann gefährliche Folgen haben oder gegen Vorschriften verstößen. 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 EG-Konformitätserklärung, Baumusterprüfbescheinigungen, Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitung können unter [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) heruntergeladen oder bei der **i.safe MOBILE GmbH** angefordert werden.

## › VORBEHALT

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.

## › EX-SPEZIFIKATIONEN

Der Gerät **IS310.2** ist geeignet für den industriellen Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 2/22 nach Richtlinien 2014/34/EU und 1999/92/EG und dem IECEx-System.

### EX-KENNZEICHNUNGEN

- » **ATEX:**
  - II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
  - II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Konformitätsbescheinigung:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 Ø
- » **IECEx:**
  - Ex ic IIC T4 Gc IP54
  - Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54
- IECEx Konformitätsbescheinigung:  
IECEx EPS 16.0025X

» **Temperaturbereich:**  
-20°C ... +60°C

» **Hersteller:**  
**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Germany

## › EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Die EG 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 und sofort aus explosionsgefährdeten Bereichen entfernt werden.

Die unbeabsichtigte Wiederinbetriebnahme muss verhindert werden.

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

- » Fehlfunktionen auftreten.
- » am Gehäuse des Geräts Beschädigungen erkennbar sind.
- » der Gerät übermäßigen Belastungen ausgesetzt wurde.
- » Der Gerät unsachgemäß gelagert 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** zu schicken.

## » EX-RELEVANTE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

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

Folgende Sicherheitsvorschriften müssen zusätzlich beachtet werden:

- » Die Abdeckungen des Gerätes sowie die Rückschale müssen bei Verwendung in Ex Bereichen vollständig geschlossen sein. Der Akku muss ordnungsgemäß mit den beiden Schrauben fixiert und die USB Schnittstellenabdeckung geschlossen sein.
- » Um den IP-Schutz zu gewährleisten, ist sicherzustellen, dass alle Dichtungen am Gerät ordnungsgemäß vorhanden sind. Zwischen den beiden Gerätehälften darf kein größerer Spalt erkennbar sein.
- » Das Gerät darf nur außerhalb explosionsgefährdeter Bereiche mit dem entsprechenden Ladegerät oder anderem Zubehör das von der **i.safe MOBILE GmbH** zugelassen ist, geladen werden.
- » Es dürfen nur der zugehörige Akku vom Typ BPIS310.2A verwendet werden.
- » Das Mitführen von zusätzlichen Akkus ist in explosionsgefährdeten Bereichen nicht zulässig.
- » Das Gerät darf nur bei Umgebungstemperaturen zwischen 5°C ... 35°C geladen werden.
- » Das Gerät darf keinen aggressiven Säuren oder Basen ausgesetzt werden.
- » Das Gerät darf nicht in die Zonen 0, 1, 20 oder 21 eingebracht werden.
- » Nur von **i.safe MOBILE GmbH** freigegebenes Zubehör darf verwendet werden.

## » WEITERE SICHERHEITSHINWEISE

» Berühren Sie das Display nicht mit scharfkantigen Gegenständen. Staub und Schmutz oder Ihre Fingernägel können die Displayscheibe zerkratzen. Bitte halten Sie die Displayscheibe sauber, indem Sie diese regelmäßig mit einem weichen Stofftuch reinigen.

- » Laden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- » Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen aus, da dadurch der Akku überhitzen kann, was zu Feuer oder im schlimmsten Fall zu einer Explosion führen kann.
- » Laden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren oder explosiven Substanzen.
- » Laden Sie das Gerät nicht in feuchter, staubiger oder zu warmer oder zu kalter Umgebung. (Der zulässige Temperaturbereich für das Laden des Geräts beträgt 5°C ... 35°C).
- » 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.

» Verwenden Sie nur von **i.safe MOBILE GmbH** zugelassenes Zubehör.

» Schalten Sie das Gerät in Kliniken oder anderen medizinischen Einrichtungen aus. Dieses Gerät kann die Funktion von medizinischen Geräten wie Herzschrittmachern oder Hörgeräten beeinflussen. Halten Sie immer einen Sicherheitsabstand von mindestens 15 cm zwischen Gerät und einem Herzschrittmacher ein.

» Achten Sie bei der Verwendung des Geräts während der Steuerung eines Kraftfahrzeugs auf die entsprechenden Landesgesetze.

» Schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie das Ladekabel, bevor Sie das Gerät reinigen.

» Benutzen Sie keine chemischen Mittel zum Reinigen des Geräts oder des Ladegeräts. Reinigen Sie die Geräte mit einem weichen, angefeuchteten antistatischen Stofftuch.

» Akkus gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie dazu verpflichtet alte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

» Für Schäden durch Computerviren, die beim Gebrauch der Internetfunktionen heruntergeladen werden, ist der Benutzer selbst verantwortlich. Ein Regressanspruch gegenüber der **i.safe MOBILE GmbH** besteht nicht.

## WARNING

Die **i.safe MOBILE GmbH** übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Hinweise oder unsachgemäßen Gebrauch des Geräts entstehen.

## » WARTUNG / REPARATUR

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.

## » BATTERIE

Bei Anlieferung ist die Batterie nicht vollständig aufgeladen. Das Gerät lässt sich aber dennoch vollständig aktivieren. Zur Erreichung der besten Performance der Batterie sollte die Batterie die ersten dreimal vollständig entladen und anschließend wieder 100% aufgeladen werden.

## » LADEN DER BATTERIE

Kontaktieren Sie das USB-Kabel mit der USB-Buchse des Geräts. Kontaktieren Sie anschließend das Kabel mit dem Netzteil. Nach dem Ladevorgang trennen Sie bitte das USB Kabel vom Netzteil.

## » GE BRAUCH DER BATTERIE

Im täglichen Gebrauch des Geräts hängt die Betriebszeit von der Qualität der Verbindung zum Netzwerk, den Gebrauchsgewohnheiten und den Umgebungsbedingungen ab. Sobald die Batterie einen niedrigen Ladezustand erreicht, wird Sie das Gerät darauf hinweisen, die Ladung in Gang zu setzen. Falls dies nicht umgehend erfolgt,

können nichtgespeicherte Daten verloren gehen. Wenn das Gerät für längere Zeit nicht geladen wird, schaltet es sich selbst ab.

#### **WARNUNG**

Die Batterie des Geräts darf nur innerhalb des Temperaturbereiches von 5°C ... 35°C geladen werden! Bitte laden Sie niemals außerhalb dieses Temperaturbereiches.

### › INSTALLATION DER SIM KARTE

Das Gerät verfügt über zwei Steckplätze für Micro-SIM Karten. Diese sind unter der Kartenfachabdeckung zugänglich. Wenn zwei SIM Karten installiert sind, können Sie die primäre SIM Karte unter **<Einstellungen> → <SIM Verwaltung>** festlegen.

#### **WARNUNG**

Tauschen Sie die SIM Karte nur wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

Bauen Sie keine SIM Karte ein oder entfernen Sie eine, wenn ein Ladegerät angeschlossen ist. Ansonsten kann die SIM Karte beschädigt werden.

### › INSTALLATION DER MICRO-SD KARTE

Das Gerät verfügt über einen Steckplatz für eine Micro-SD Karte (bis zu 32GB). Dieser befindet sich im Batteriefach unter der Batterie. Wenn Sie die Micro-SD Karte entfernen möchten, stellen Sie bitte sicher, dass die Karte nicht vom Gerät verwendet wird, indem Sie **<Einstellungen> → <Passwort 1234> → <Speicher> → <SD-Karte entnehmen> → <OK>** wählen.

#### **WARNUNG**

Tauschen Sie die Micro-SD Karte nur wenn das Gerät ausgeschaltet ist.

Bauen Sie keine Micro-SD Karte ein oder entfernen Sie eine, wenn ein Ladegerät angeschlossen ist. Ansonsten kann die Micro-SD Karte beschädigt werden.

### › GERÄT AUSSCHALTEN

Drücken Sie die **[An/Aus]** Taste bis der Bildschirm hell wird. Abhängig von den Sicherheitseinstellungen Ihrer SIM Karte werden sie nach deren PIN gefragt. Beim ersten Einschalten werden Sie evtl. nach Ihrer bevorzugten Sprache, Zeit und Datum und persönlichen Informationen gefragt. Sie werden ebenfalls aufgefordert, sich in Ihrem Google-Konto einzuloggen oder ein neues Konto anzulegen. Sie können dies auch später tun, aber beachten Sie bitte, dass Funktionen des Geräts wie der Google-Play™-Store von einem aktivierten Google-Konto abhängen.

### › TASTENBELEGUNG UND BESONDERHEITEN (Abb. Seite 2)

- 1 > KOPFHÖRERANSCHLUSS:** Der eingebaute Lautsprecher wird beim Einstecken der Kopfhörer automatisch abgeschaltet. Öffnen Sie die Abdeckung nicht in ex-gefährdeten Bereichen!
- 2 > SEITENTASTE:** Optionale Taste die von Apps verwendet werden kann.
- 3 > OPTIONSTASTE:** Ermöglicht den Zugriff auf verschiedene Optionen

während der Ausführung einiger Grundfunktionen.

- 4 > TASCHENLAMPE:** An- und Ausschalten der Taschenlampe.
- 5 > GRÜNE TASTE:** Verbindungsaufbau, Anruffannahme, Gesprächshistorie.
- 6 > NAVIGATIONSRING:** Bewegung des Cursors zur Auswahl der Auswahlfelder.
- 7 > LAUTSTÄRKEREGLUNG:** Lauter.
- 8 > LAUTSTÄRKEREGLUNG:** Leiser.
- 9 > SOS TASTE:** Durch langes Drücken wird automatisch eine von Ihnen hinterlegte (Notruf-) Nummer gewählt. ACHTUNG: Diese Funktion ist nur in Verbindung mit der optional Drittanbieter erhältlichen LWP- App nutzbar.
- 10 > ZURÜCK TASTE:** Zurück zum vorherigen Bildschirm.
- 11 > AN/AUS TASTE:** Kurz drücken um die Bildschirmsperre zu aktivieren/deaktivieren. Lang drücken zum An- bzw. Ausschalten des Geräts.
- 12 > ROTE TASTE:** Beenden von Gesprächen; direkte Rückkehr zum Startbildschirm.
- 13 > RAUTE TASTE:** Gedrückt halten um das Gerät auf Vibration zu schalten.
- 14 > BESTÄTIGUNGSTASTE:** Dient dem Bestätigen des ausgewählten Fensters.
- 15 > MICRO USB:** Zum Anschließen an externe USB- Geräte und zum Aufladen der Batterie. Öffnen Sie die Abdeckung nicht in ex-gefährdeten Bereichen!

### › WIEDERVERWERTUNG

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern, das auf dem Produkt, auf dem Akku, 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. 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.

Der Inhalt dieses Dokuments wird so präsentiert, wie er aktuell vorliegt. 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.

## ČESKY

Tento dokument obsahuje informace a bezpečnostní předpisy, které je nutné dodržovat pro bezpečné používání zařízení **IS310.2** zde popsánych podmínek. Ignorování těchto informací a pokynů může mít vážné dopady a/nebo může vést k porušení předpisů. Před použitím zařízení si přečtěte příručku a tyto bezpečnostní pokyny. V případě protichůdných informací je relevantní text těchto bezpečnostních pokynů. V případě pochybností platí česká verze. Aktuální Prohlášení o shodě s předpisy EC, certifikáty, bezpečnostní pokyny a příručky je možné nalézt na adrese [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) nebo vyžádat u společnosti **i.safe MOBILE GmbH**.

## REZERVACE

Technické údaje podléhají změnám bez předchozího oznámení. Změny, chyby a tiskové chyby nelze uplatnit jako základ pro žádné nároky související se škodami. Všechna práva vyhrazena. Společnost **i.safe MOBILE GmbH** nenese odpovědnost za žádné ztráty dat ani jiné ztráty nebo případně či nepřímé škody způsobené jakýmkoli nesprávným způsobem použití tohoto tabletu.

## SPECIFIKACE SOUVISEJÍCÍ S NEBEZPEČÍM VÝBUCHU

**IS310.2** je zařízení vhodné k použití v prostředích s nebezpečím výbuchu klasifikovaných jako zóny 2/22 dle směrnice 2014/34/EU a 1999/92/ES a programu IECEx.

## ZNAČENÍ SOUVISEJÍCÍ S NEBEZPEČÍM VÝBUCHU

### » ATEX:

- ∅ II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- ∅ II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54

Prohlášení o shodě s předpisy ESy:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 Ø

### » IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54

Prohlášení o shodě s předpisy ESy:  
Prohlášení o shodě dle IECEx:

IECEx EPS 16.0025X

### » Teplotní rozsah:

-20°C ... +60°C

### » Výrobce:

**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Německo

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ S PŘEDPISY EC

Prohlášení EC najdete na konci této příručky.

## ZÁVADY A POŠKOZENÍ

Existuje-li jakýkoli důvod domnívat se, že došlo k narušení bezpečnosti zařízení, je nutné jej přestat používat a okamžitě jej přesunout pryč z prostoru, ve kterém hrozí možnost výbuchu.

Je nutné přijmout opatření k zabránění nechtemu spuštění zařízení.

Bezpečnost zařízení může být narušena například v těchto případech:

» v případě závady,

» vykazuje-li kryt zařízení známky poškození,

» bylo-li zařízení vystaveno nadměrnému zatížení,

» bylo-li zařízení nesprávným způsobem uskladněno nebo,

» jsou-li značky a štítky na zařízení nečitelné.

Doporučuje se zařízení vykazující závady či poškození nebo jejich možné projevy vrátit společnosti **i.safe MOBILE GmbH** ke kontrole.

## BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY TÝKAJÍCÍ SE NEBEZPEČÍ VÝBUCHU

Používání tohoto zařízení předpokládá, že jeho uživatel bude dodržovat běžné bezpečnostní předpisy a přečtěl si a seznámil se s příručkou, bezpečnostními pokyny a certifikátem o shodě.

Je nutné také dodržovat následující bezpečnostní předpisy:

» V prostorách s nebezpečím výbuchu musí být uzavřeny všechny kryty rozhraní a zadní kryt. Kryt baterie musí být upewněn pomocí dvou šroubů a musí být uzavřeny kryty rozhraní.

» Pro zajištění specifikované třídy ochrany je nutné, aby byla všechna těsnění na svém místě a plně funkční. Mezi obalem polovinami krytu nesmí být žádná větší mezera.

» Baterie tě nabíjet pouze mimo prostor s nebezpečím výbuchu.

» Zařízení je možné nabíjet pouze mimo prostory s nebezpečím výbuchu pomocí správně nabíječky nebo jiného zařízení schváleného společností **i.safe MOBILE GmbH**.

» Používejte pouze vhodné baterie typu BPIS310.2A.

» Není povoleno nosit náhradní baterie do prostoru s nebezpečím výbuchu.

» Zařízení smí být nabíjenou pouze při teplotách mezi 5°C ... 35°C.

» Zařízení nesmí být vystavováno abrazivním kyselinám ani zásadám.

» Zařízení není dovoleno vnášet do zón 0, 1, 20 a 21.

» Je povoleno používat pouze příslušenství schválené společností **i.safe MOBILE GmbH**.

## DALŠÍ BEZPEČNOSTNÍ DOPORUČENÍ

» Nedotýkejte se displeje zařízení ostrými předměty. Může dojít k poškrábání displeje prachovými částicemi a nehty. Udržujte displej čistý. Prach z displeje odstraňujte opatrně pomocí měkké utěrky a dbejte, aby ste displej nepoškrábal.

» Zařízení nabíjejte pouze ve vnitřním prostředí.

» Nevystavujte zařízení prostředí s nadměrnými teplotami. Mohlo by dojít k přehřátí baterie a následnému požáru nebo výbuchu.

» Nenabíjejte zařízení v blízkosti hořlavých nebo výbušných látek.

» Nenabíjejte zařízení v prostředích s velkým množstvím prachu, vysokou vlhkostí nebo příliš vysokými či nízkými teplotami (povolený rozsah například pro nabíjení je 5°C ... 35°C).

» Nepoužívejte zařízení v prostorách, kde jeho použití zakazují předpisy nebo zákonné normy.

» Nevystavujte zařízení ani nabíječku silným magnetickým polím, vytvářeným například indukčními nebo mikrovlnnými troubami.

» Nepokoušejte se zařízení otevřít nebo opravovat. Nesprávný způsob opravy nebo

otevření může vést k poškození zařízení, požáru nebo výbuchu. Opravy zařízení smí provádět pouze oprávněný personál.

- » Používejte pouze příslušenství schválené společností **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Vypínajte zařízení v nemocnicích nebo jiných místech, kde je zakázáno použití mobilních telefonů. Toto zařízení může ovlivnit správné fungování lékařského zařízení, například kardiostimulátorů, a proto vždy udržujte mezi tímto zařízením a lékařskými zařízeními vzdálenost minimálně 15 cm.
- » Dodržujte všechny příslušné zákony upravující použití zařízení při řízení vozidel, platných v jednotlivých zemích.
- » Před každým čištěním zařízení vypněte a odpojte kabel nabíječky.
- » Nepoužívejte k čištění zařízení nebo nabíječky žádné chemické čisticí prostředky. K čištění používejte vlhkou a antistatickou měkkou utěrkou.
- » Neodhazujte staré a nepotřebné lithiové baterie do odpadu, ale odložte je na určených místech sloužících k likvidaci odpadu nebo je vratěte zpět společnosti **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Jakékoli škody a povinnosti způsobené a vyplývající ze stažení škodlivého softwaru při používání sítových nebo jiných funkcí zařízení určených pro výměnu dat zodpovídá výhradně uživatel. Společnost **i.safe MOBILE GmbH** nenesne žádnou odpovědnost za žádné z těchto nároků.

#### **VAROVÁNÍ**

Společnost **i.safe MOBILE GmbH** nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené ignorováním kteréhokoli z těchto doporučení nebo nesprávným použitím zařízení.

#### **ÚDRŽBA A OPRAVY**

Zařízení neobsahuje žádné součásti, které by uživatel mohl opravit svépomoci. Doporučuje se provádět kontroly v souladu s bezpečnostními předpisy a pokyny. Pokud se u zařízení vyskytl problém, obraťte se na prodejce nebo se poradte se servisním střediskem. Vyžaduje-li vaše zařízení opravu, můžete se obrátit na servisní středisko nebo na prodejce.

#### **BATERIE**

Uživatel nemůže sám vyměňovat baterii v tomto zařízení. Při zakoupení zařízení není baterie plně nabité, ale poskytuje dostatek energie k jeho zapnutí. Pro dosažení maximálního výkonu a životnosti nechtejte baterii při prvních třech nabíjecích cyklech před nabíjením zcela vybit.

#### **NABÍJENÍ BATERIE**

Připojte USB kabel ke konektoru USB na dolní straně zařízení. Druhý konec USB kabelu zapojte do zástrčky napájecího zdroje. Po nabíjení odpojte USB kabel od nabíječky.

#### **POUŽITÍ BATERIE**

Při reálném používání se provozní doba zařízení na jedno nabítí mění podle stavu sítě, podle pracovního prostředí a využití. Je-li kapacita baterie pod normální úrovni,

zařízení zobrazí výzvu k nabíjeti. Nabijte baterii. Neučiníte-li tak, můžete ztratit soubory, které nejsou uložené. Pokud zařízení delší dobu nenabijete, automaticky se vypne.

#### **VAROVÁNÍ**

Zařízení je možné nabijet pouze při okolní teplotě v rozmezí 5 °C ... 35 °C. Při teplotách mimo tento rozsah nabíjecí vybavení nepoužívejte.

#### **VLOŽENÍ SIM KARTY**

Zařízení je vybaveno dvěma pozicemi pro Micro-SIM karty. Pozice jsou dostupné po sejmání krytu prostoru pro kartu na zadní straně zařízení. Pokud jste vložili dvě SIM karty, můžete zvolit primární kartu v nabídce **<Nastavení>** → **<Správa SIM>**.

#### **VAROVÁNÍ**

SIM kartu vyměňujte zásadně jen při vypnutém zařízení. Nepokoušejte se ji vložit ani vymout, pokud je připojeno externí napájení – mohlo by dojít k jejímu poškození.

#### **VLOŽENÍ MICRO-SD KARTY**

Zařízení je vybaveno pozicí pro Micro-SD kartu (s kapacitou do 32 GB). Pozice je dostupná po sejmání krytu prostoru pro kartu na zadní straně zařízení. Chcete-li vymout Micro-SD kartu, ujistěte se, že karta není v daném okamžiku zařízením používána; volte **<Nastavení>** → **<Password 1234>** → **<Úložiště>** → **<Odpojit kartu SD>** → **<OK>**.

#### **VAROVÁNÍ**

Micro-SD kartu vyměňujte, pouze když je zařízení vypnuto. Nepokoušejte se ji vložit ani vymout, pokud je připojeno externí napájení – mohlo by dojít k jejímu poškození.

#### **ZAPNUTÍ ZAŘÍZENÍ**

Stiskněte **[tlačítko pro zapnutí]** a držte je, dokud se nerozsvítí obrazovka. V závislosti na nastavení zabezpečení SIM karty vás zařízení může před spuštěním vyzvat k zadání osobního identifikacičního čísla (PIN).

Při prvním zapnutí zařízení můžete být vyzváni k nastavení jazyka, data a časového pásmá a k zadání svých osobních údajů. Budete rovněž vyzváni, abyste se přihlásili k svému účtu Google nebo abyste si jej vytvořili. Tento krok můžete provést i později, pamatujte však na to, že některé funkce zařízení, jako přístup k obchodu GooglePlay™ Store, nelze bez účtu Google používat.

#### **TLAČÍTKA A SPECIÁLNÍ PRVKY**

(viz obrázek na str. 2)

- 1 **SLUCHÁTKOVÁ ZDÍRKA:** Při připojení sluchátek bude automaticky vypnut vestavěný reproduktor. Neotevříte zdírku sluchátek v nebezpečných prostorách!
- 2 **POSTRANNÍ TLAČÍTKO:** Volitelné tlačítko využívané různými aplikacemi.
- 3 **TLAČÍTKO VOLEB:** Změna různých možností za použití základních funkcí.
- 4 **SVÍTILNA:** Zapnout nebo vypnout můžete dlouhým stisknutím.
- 5 **ZELENÉ TLAČÍTKO:** Pro vytáčení; protokol volání.

- 6) NAVIGAČNÍ KROUZEK:** Ovládání kurzoru pro různé funkce.
- 7) OVLÁDÁNÍ HLASITOSTI:** Zvýšení hlasitosti.
- 8) OVLÁDÁNÍ HLASITOSTI:** Snížení hlasitosti.
- 9) TLAČÍTKO SOS:** Dlouhým stisknutím tlačítka SOS vytočíte uložené číslo tísňového volání. (K dispozici je nutná aplikace od třetí strany).
- 10) TLAČÍTKO ZPĚT:** Zpět na předchozí obrazovku.
- 11) TLAČÍTKO ZAP/VYP:** Stisknutím aktivujete/deaktivujete uzamčení obrazovky. Dlouhým stisknutím telefon zapnete nebo vypnete.
- 12) ČERVENÉ TLAČÍTKO:** Ukončení hovoru, tlačítko Domů.
- 13) TLAČÍTKO KRÍŽKU:** Dlouhým stisknutím zapnete v telefonu vibrace.
- 14) TLAČÍTKO POTVRZENÍ:** Potvrzení zvoleného okna.
- 15) KONEKTOR MICRO-USB:** Slouží k připojení externího USB zařízení nebo napájecího kabelu. Neotvírejte USB v nebezpečných prostorách.

## RECYKLACE

Symbol přeskrtnutého odpadkového koše na telefonu, baterii, píručce nebo obalu připomíná, že všechny elektrické produkty, baterie a akumulátory je nutné na konci životnosti likvidovat jako tříděný odpad. Toto nařízení platí v Evropské unii. Nevyhazujte tyto produkty do směrného komunálního odpadu. Elektronické produkty, baterie a obalový materiál vždy odevzdávejte na vyhrazených odběrných místech. Pomůžete tím zabránit nekontrolované likvidaci odpadů a podporíte recyklaci materiálů.

Podrobnejší informace jsou k dispozici u maloobchodního prodeje produktů, místních orgánů zabývajících se odpady, národních organizací pro odpovědnost výrobců nebo u místního zástupce společnosti i.safe MOBILE GmbH.

Obsah tohoto dokumentu je uveřejněn ve své aktuální podobě. Společnost i.safe MOBILE GmbH neposkytuje žádné výslovně ani nevyslovené záruky přenosnosti nebo úplnosti obsahu tohoto dokumentu, včetně mimo jiné nevyslovené záruky vhodnosti pro daný trh nebo pro daný účel, pokud příslušné zákony či soudní rozhodnutí nečiní takto odpovědnost povinoucí. Společnost i.safe MOBILE GmbH si vyhrazuje právo na změny tohoto dokumentu nebo jeho stažení, a to kdykoli a bez předchozího oznámení.

## ESPAÑOL

Este documento contiene información y normativas de seguridad que deberán respetarse escrupulosamente para garantizar un funcionamiento seguro del dispositivo **IS310.2** en las condiciones expuestas. El incumplimiento de dicha información e instrucciones puede acarrear consecuencias graves y/o la infracción de normativas. Lea la guía y las instrucciones de seguridad antes de utilizar el dispositivo. En caso de información contradictoria, prevalecerá el texto de estas instrucciones de seguridad. En caso de duda, la versión en español tiene prioridad. La declaración de conformidad CE actual, los certificados, las instrucciones de seguridad y las guías están disponibles en [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) o directamente a través de i.safe MOBILE GmbH.

## RESERVA

Los datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso. Los cambios, errores y fallos de impresión no podrán utilizarse para fundamentar una reclamación por daños y perjuicios. Todos los derechos reservados. i.safe MOBILE GmbH cedeclina toda responsabilidad derivada de la pérdida de información o de cualquier otra pérdida, así como de los daños directos o indirectos causados por el uso indebidamente de esta tableta.

## ESPECIFICACIONES ACERCA DE LA PROTECCIÓN CONTRA EXPLOSIÓN

El dispositivo **IS310.2** está destinado al uso en áreas sometidas a riesgo de explosión clasificadas como zona 2/22 de acuerdo con las directivas 2014/34/UE y 1999/92/UE y con el esquema IECEx.

### MARCAS DE PROTECCIÓN CONTRA EXPLOSIÓN

#### » ATEX:

- ◎ II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- ◎ II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Certificado de conformidad CE:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C E 2004 Ø

#### » IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54
- Certificado de conformidad IECEx  
IECEx EPS 16.0025X

#### » Intervalo de temperatura:

-20°C ... +60°C

#### » Fabricado por:

i.safe MOBILE GmbH  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Alemania

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Puede consultar la declaración CE al final de este manual.

## AVERÍAS Y DAÑOS

Si existe alguna razón que conduzca a sospechar de la seguridad del dispositivo, desista de su uso y aléjelo del área peligrosa sometida a riesgo de explosión inmediatamente. Tome las medidas necesarias para evitar que el dispositivo pueda volver a encenderse accidentalmente.

La seguridad del dispositivo podría verse perjudicada si, por ejemplo:

- » El dispositivo no funciona correctamente.
- » Hay daños visibles en la carcasa del dispositivo.
- » El dispositivo ha sido sometido a una carga excesiva.
- » El dispositivo ha sido almacenado en condiciones inadecuadas.
- » Las marcas o etiquetas del dispositivo son ilegibles.

Se recomienda devolver a i.safe MOBILE GmbH los dispositivos que presenten averías y daños o que se sospeche que puedan tenerlos para proceder a su inspección.

## › NORMAS DE SEGURIDAD EN MATERIA DE PROTECCIÓN CONTRA EXPLOSIÓN

El uso de este dispositivo implica que el usuario respete las normas convencionales de seguridad y lea y comprenda la guía, las instrucciones de seguridad y el certificado.

Así mismo, deberán cumplirse las siguientes normas de seguridad:

- » En las áreas peligrosas sometidas a riesgo de explosión, las cubiertas de las interfaces y la cubierta posterior deben estar cerradas. La cubierta de la batería debe fijarse con dos tornillos y las cubiertas de las interfaces deben estar cerradas.
- » Asegúrese de que todas las juntas estén presentes y funcionen correctamente para garantizar la protección IP. No debe haber un espacio demasiado grande entre las dos mitades de la carcasa.
- » La batería solo puede cargarse fuera de las áreas peligrosas sometidas a riesgo de explosión.
- » El dispositivo se debe cargar exclusivamente fuera de las áreas peligrosas sometidas a riesgo de explosión utilizando el cargador adecuado u otro equipo aprobado por i.safe MOBILE GmbH.
- » Utilice solo la batería adecuada de tipo BPIS310.2A.
- » No se permite introducir baterías de repuesto en áreas peligrosas sometidas a riesgo de explosión.
- » El dispositivo se debe cargar a temperaturas que oscilen entre los 5 °C y los 35 °C.
- » El dispositivo no se debe exponer a bases o ácidos abrasivos.
- » El dispositivo no se debe introducir en las zonas 0, 1, 20 o 21.
- » Solo se pueden utilizar accesorios aprobados por i.safe MOBILE GmbH.

## › ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- » No toque la pantalla del dispositivo con objetos punzantes. Las partículas de polvo y los clavos pueden rayar la pantalla. Mantenga limpia la pantalla. Utilice un paño suave con cuidado para retirar el polvo de la pantalla y no raye la superficie.
- » Cargue el dispositivo únicamente en ambientes cerrados.
- » No introduzca el dispositivo en entornos con temperaturas extremas porque la batería podría recalentarse e incendiarse o explotar.
- » No cargue el dispositivo cerca de sustancias inflamables o explosivas.
- » No cargue el dispositivo en ambientes con mucho polvo, humedad o temperaturas extremas (el intervalo de temperatura permitido oscila entre los 5 °C y los 35 °C).
- » No utilice el dispositivo en áreas en las que el uso de este tipo de equipos no esté permitido.
- » No exponga el dispositivo o el cargador a campos magnéticos intensos, como los que emiten los hornos de inducción o los microondas.
- » No intente abrir ni reparar el dispositivo. Si se abre o se repara de forma incorrecta el dispositivo, se podría dañar irremediablemente o correr el riesgo de incendio o explosión. El dispositivo solo podrá ser reparado por personal autorizado.
- » Utilice únicamente accesorios aprobados por i.safe MOBILE GmbH.
- » Apague el dispositivo en hospitales y en otros lugares donde el uso de teléfonos

móviles no esté permitido. Este dispositivo podría afectar al correcto funcionamiento de equipos médicos, como los marcapasos; por tanto, se recomienda mantener una distancia mínima de 15 cm entre el teléfono y los aparatos en cuestión.

- » Respete las normas vigentes en cada territorio en lo referente a la utilización de dispositivos al volante.
- » Apague el dispositivo y desconecte el cable de carga antes de proceder a su limpieza.
- » No utilice productos químicos para limpiar el dispositivo o el cargador. Utilice un paño suave húmedo y antiestático para la limpieza.
- » No deseche las baterías de litio agotadas junto con los residuos convencionales, envíelas a las instalaciones de eliminación de desechos o devuélvalas a i.safe MOBILE GmbH.
- » El usuario será el único responsable de los daños y otras obligaciones que pudieran surgir de la descarga de malware al utilizar la red u otras funciones de intercambio de datos del dispositivo. i.safe MOBILE GmbH no se hace responsable de las reclamaciones que pudieran derivarse de ello.

## ADVERTENCIA

i.safe MOBILE GmbH no se hará responsable de las reclamaciones por daños causados por hacer caso omiso a estas advertencias o por el uso indebido del dispositivo.

## › MANTENIMIENTO / REPARACIÓN

El dispositivo no contiene piezas que puedan ser reparadas o reemplazadas por el usuario. Se recomienda llevar a cabo inspecciones de acuerdo con las normas de seguridad y las recomendaciones. Si surge algún problema con el dispositivo, póngase en contacto con su proveedor o consulte al centro de servicio. Si necesita reparar el dispositivo, póngase en contacto con el centro de servicio o con su proveedor.

## › BATERÍA

El usuario no cambiará la batería de este dispositivo en ningún caso. En el momento de la compra, la batería no está completamente cargada, pero tiene suficiente energía para encender el dispositivo. Para obtener el máximo rendimiento de la batería y optimizar su vida útil, déje que se descargue por completo antes de cargarla del todo los tres primeros ciclos de carga.

## › CARGA DE LA BATERÍA

Conecte el cable USB con el conector USB situado en la parte inferior del dispositivo. Conecte el otro extremo del cable USB a la toma de corriente. Cuando finalice la carga, extraiga el cable USB del cargador.

## › USO DE LA BATERÍA

En condiciones reales de utilización, el tiempo de ejecución del dispositivo varía en función del estado de la red, el entorno de trabajo y el uso. Cuando la energía de la batería sea inferior al valor normal, el dispositivo indicará qué debe cargarse. Cargue la batería o, de lo contrario, podría perder los archivos que no se hayan guardado.

Si pasa mucho tiempo sin cargarse, el dispositivo se apaga de forma automática.

**ADVERTENCIA**

El dispositivo solo debe cargarse a temperaturas comprendidas entre los 5 °C y los 35 °C. No utilice el equipo de carga si la temperatura supera el intervalo indicado.

**› INSTALACIÓN DE LAS TARJETAS SIM**

El dispositivo dispone de dos ranuras para tarjetas micro SIM. Se puede acceder a las ranuras extrayendo la cubierta del compartimento de la tarjeta situado en la parte posterior del dispositivo. Si tiene dos tarjetas SIM instaladas, puede elegir la tarjeta principal en <Ajustes> → <Administración de la SIM>.

**ADVERTENCIA**

La tarjeta SIM solo debe cambiarse con el dispositivo apagado. No inserte ni extraiga la tarjeta SIM cuando el dispositivo esté conectado a una toma de corriente para evitar daños en la tarjeta SIM.

**› INSTALACIÓN DE LA TARJETA MICRO-SD**

El dispositivo dispone de una ranura para tarjeta Micro-SD (hasta 32GB). Se puede acceder a la ranura extrayendo la cubierta del compartimento de la tarjeta situado en la parte posterior del dispositivo.

Si desea extraer la tarjeta Micro-SD, asegúrese de que el dispositivo no esté utilizando la tarjeta en cuestión seleccionando: <Ajustes> → <contraseña 1234> → <Almacenamiento> → <Desactivar tarjeta SD> → <Aceptar>.

**ADVERTENCIA**

La tarjeta Micro-SD solo debe cambiarse con el dispositivo apagado. No inserte ni extraiga la tarjeta Micro-SD cuando el dispositivo esté conectado a una toma de corriente para evitar daños en la tarjeta Micro-SD.

**› ENCENDIDO DEL DISPOSITIVO**

Pulse la tecla de [encendido/apagado] hasta que se ilumine la pantalla. Según la configuración de seguridad que tenga la tarjeta SIM, es posible que el dispositivo le solicite el número de identificación personal (PIN) antes de empezar. Puede que la primera vez que encienda el dispositivo, sea necesario asignar idioma, fecha y huso horario e introducir sus datos personales. También tendrá que registrarse o configurar su cuenta de Google. Puede hacerlo más adelante, pero tenga en cuenta que algunas funciones del dispositivo, como GooglePlay™- Store, dependen de una cuenta de Google.

**› TECLAS Y FUNCIONES ESPECIALES**

(véase la imagen en la página 2)

- 1 CONECTOR DE AURICULARES:** el altavoz integrado se apagará automáticamente cuando se conecte el auricular. No abra el conector de auriculares en áreas peligrosas.
- 2 TECLA LATERAL:** tecla opcional utilizada por distintas aplicaciones.

- 3 TECLA DE OPCIÓN:** tecla para cambiar distintas opciones durante el uso de las funciones básicas.
- 4 LINTERNA:** efectúe una pulsación larga para activar o desactivar.
- 5 BOTÓN VERDE:** tecla de marcado, registro de llamadas.
- 6 BOTÓN DE NAVEGACIÓN:** botón que controla el cursor para distintas funciones.
- 7 CONTROL DE VOLUMEN:** sube el volumen.
- 8 CONTROL DE VOLUMEN:** baja el volumen.
- 9 BOTÓN SOS:** efectúe una pulsación larga en el botón SOS para marcar el número de teléfono de emergencia memorizado. (Se requiere una aplicación de terceros).
- 10 TECLA ATRÁS:** vuelve a la pantalla anterior.
- 11 TECLA ENCENDIDO/APAGADO:** efectúe una pulsación breve para activar o desactivar el bloqueo de pantalla, efectúe una pulsación larga para encender o apagar el teléfono.
- 12 TECLA ROJA:** finaliza una llamada, botón Inicio.
- 13 TECLA DE ALMOHADILLA:** efectúe una pulsación larga para activar el modo de vibración del teléfono.
- 14 TECLA DE CONFIRMACIÓN:** tecla para confirmar la ventana elegida.
- 15 MICRO USB:** se utiliza para la conexión con un dispositivo USB externo o el cable de carga. No abra el USB en áreas peligrosas.

**› RECICLAJE**

El contenedor de basura tachado que aparece en el producto, en la batería, en la documentación o en el embalaje indica que todos los productos eléctricos y electrónicos, pilas y acumuladores deben llevarse a los puntos de recogida selectiva al final de su vida útil. Este requisito se aplica en la Unión Europea. No deseche estos productos como residuos urbanos no seleccionados.

Devuelva siempre los productos electrónicos, las pilas y el material de embalaje usados a los puntos específicos de recogida. De este modo ayudará a prevenir la eliminación incontrolada de residuos y a fomentar el reciclaje de los materiales.

Puede obtener más información a través del distribuidor minorista del producto, las autoridades locales encargadas de la gestión de residuos, las organizaciones nacionales competentes en materia de responsabilidad de los productores o el representante local de i.safe MOBILE GmbH.

El contenido de este documento se presenta tal y como es en la actualidad. i.safe MOBILE GmbH no ofrece ninguna garantía, explícita o tácita, sobre la corrección o integridad del contenido del presente documento, incluida, a título enunciativo y no limitativo, la garantía tácita de comerciabilidad o idoneidad para una finalidad específica, a menos que las leyes vigentes o una decisión judicial ordenen su obligatoriedad. i.safe MOBILE GmbH se reserva el derecho a modificar o a retirar este documento en cualquier momento y sin previo aviso.

## SUOMI

Asiakirja sisältää tietoja ja turvallisuussäädöksiä, joita tulee noudattaa huolellisesti, jotta varmistetaan **IS310.2**-laitteen turvallinen käyttö kuvatuissa olosuhteissa. Tietojen ja ohjeiden huomiotta jätämällä voi olla vakavat seuraukset ja/tai se voi rikkoa säädöksiä. Lue opas ja nämä turvaohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttötä. Jos opas ja ohjeet ovat ristiriidassa keskenään, näiden turvaohjeiden teksti pätee. Epäselvissä tapauksissa saksankielinen versio pätee. EU-vaatimustenmukaisusilmoitus, sertifikaatit, turvaohjeet ja oppaat löytyvät osoitteesta [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) tai ne voi pyytää **i.safe MOBILE GmbH**:ta.

## VARAUS

Tekniisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ilmoitusta. Muutoksia, virheitä ja painovirheitä ei saa käyttää perustana vahinkojen korvausvaateille. Kaikki oikeudet pidätetään.

**i.safe MOBILE GmbH**:ta ei voi pitää vastuussa tietojen tai muun menetyksestä ja suo-rista tai epäsuorista vahingoista, joita aiheutuu taulutietokoneen väärästä käytöstä.

## EX-MÄÄRÄYKSET

**IS310.2** on laite, joka sopii räjähdyssvaarallisiin tiloihin, jotka on luokiteltu tilaluokkaan 2/22 direktiivien 2014/34/EU (ATEX 95) ja 1999/92/EU (ATEX 137) mukaisesti sekä IECEx-sertifiointiin mukaisesti.

### EX-MERKINNÄT

#### » ATEX:

II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54

II 3D Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54

EU-vaatimustenmukaisuussertifikaatti:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C 2004 Ø

#### » IECEx:

Ex ic IIC T4 Gc IP54

Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54

IECEx-vaatimustenmukaisuussertifikaatti:  
IECEx EPS 16.0025X

#### » Lämpötila-alue:

-20 °C ... +60 °C

#### » Valmistaja:

**i.safe MOBILE GmbH**

i\_Park Tauberfranken 10

97922 Lauda-Koenigshofen

Saksa

## EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSTODISTUS

EU-todistus on tämän oppaan lopussa.

## VIAT JA VAHINGOITTUMINEN

Jos on sytytä epäillä, että laitteen turvallisuus on vaarantunut, se täytyy ottaa pois käytöstä ja siirtää pois ex-vaarallisilta alueilta välittömästi. Laitteen tahaton uudelleen käynnistyminen täytyy estää.

Laitteen turvallisuus voi olla vaarantunut, jos esimerkiksi:

» tapahtuu toimintahäiriötä,

» laitteen kotelo näyttää vahingoittuneelta,

» laitteeseen on kohdistunut liiallista kuormitusta,

» laite on varastoitu väärin,

» laitteen merkintöjä tai tarroja ei pysty lukemaan.

Suosittelemme, että laite, joka on vaurioitunut tai jossa on vikoja, palautetaan **i.safe MOBILE GmbH**:lle tarkastusta varten.

## » EX-MÄÄRÄYKSIIN LIITTYVÄT TURVASÄÄNNÖKSET

Tämän laitteen käyttö edellyttää, että käyttäjä noudattaa tavanomaisia turvasäännöksiä ja häntä on lukanut ja ymmärtänyt käyttöohjeen, turvaohjeet ja sertifikaatin. Seuraavia turvaohjeita täytyy myös noudattaa:

» Ex-varallisia alueilla kaikki liitäntöjen kannet ja takakansi täytyy sulkea.

Akkukanssi täytyy kiinnittää kahdella ruuvilla ja liitäntöjen kannet täytyy sulkea.

» Jotta varmistat IP-suojauksen, tarkista, että kaikki tiivistöt ovat paikoillaan ja kunnossa. Kotelon kahden puolikkaan välinillä ei saa olla suurta rakoa.

» Akun saa ladata vain ex-varallisten alueiden ulkopuolella.

» Laitteen saa ladata vain ex-varallisten alueiden ulkopuolella käytäväällä asianmuukaista laturia tai muuta **i.safe MOBILE GmbH**:n hyväksymää laitteistoa.

» Käytä vain sopivaa akkutyppiä BPIS310.2A.

» Vara-akkujen kuljettamisen ex-varallislle alueille ei ole sallittua.

» Laitetta saa ladata vain lämpötiloisissa 5 °C ... 35 °C.

» Laitetta ei saa altistaa vahvoille hapoille tai emäksille.

» Laitetta ei saa viedä vyöhykkeille, joiden tilaluokka on 0, 1, 20 tai 21.

» Vain **i.safe MOBILE GmbH**:n hyväksymää lisävarusteita saa käyttää.

## » LISÄÄ TURVANEUEVOJA

» Älä koska laitteen näytöön terävällä esineillä. Pölypartikelit ja kynnet saattavat naarmuttaa näyttöä. Pidä näyttö puhtaana. Poista pöly näytöltä pehmeällä kankaalla varovaisesti, äläkä naarmuta näyttöä.

» Lataa laite vain sisätiloissa.

» Älä vie laitetta ympäristöihin, joiden lämpötila on äärimmäisen korkeaa tai alhainen, koska tämä voi johtaa akun kuumanemiseen, mikä voi aiheuttaa tulipalon tai räjähdyskseen.

» Älä lataa laitetta helposti sytytviin tai räjähtäviin aineiden lähellä.

» Älä lataa laitetta ympäristöissä, joissa on paljon pölyä tai kosteutta, tai äärimmäisen korkeissa tai alhaisissa lämpötiloissa (salitettu latauslämpötila-alue on 5 °C ... 35 °C).

» Älä käytä laitetta alueilla, joilla säännökset tai säädökset estävät laitteen käytön.

» Älä altista laitetta tai laituria voimakkaille magneettikentille, kuten induktioliesien tai mikroaaltojunien säteliin.

» Älä yritys avata tai korjata laitetta. Virheellinen korjaus tai avaaminen voi johtaa laitteen tuhotumiseen, tulipaloon tai räjähdykseen. Vain valtuutettu henkilöstö saa korjata laitteen.

» Käytä vain **i.safe MOBILE GmbH**:n hyväksymää lisävarusteita.

» Sammutta laite sairaaloissa ja muissa paikoissa, joissa matkapuhelinten käyttö on

kiellettyä. Laite saattaa vaikuttaa lääketieteellisten laitteiden, kuten sydämentaidinten, oikeaan toimintaan, joten pidä aina vähintään 15 cm:n etäisyyssä laitteen ja näiden laitteiden välillä.

- » Huomioi kaikki kyseissä maissa voimassa olevat asiaankuuluvat lait, jotka koskevat laitteen käyttöä ajetaessa ajoneuvoja.
- » Sammutta laite ja irrota latauskaapeli ennen laitteen puhdistusta.
- » Älä käytä kemiallisia puhdistusaineita laitteen tai laturin puhdistukseen. Käytä puhdistukseen kosteaa ja pohmeää antistatiittista kangasta.
- » Älä hävitä vanhoja ja käytöstä poistettuja liitumparistoja talousjätteiden mukana. Toimita ne asianmukaisiin palautuspisteisiin tai palauta ne i.safe MOBILE GmbH:lle.
- » Käyttäjä on yksin vastuussa kaikista haittaohjelman lataamisesta aiheutumista vaurioista ja vastuuista käytettäessä laitteen verkkoa tai muuta tiedonsiirtoimintaa. i.safe MOBILE GmbH ei ole vastuussa mistään näistä vaateista.

#### **VAROITUS**

i.safe MOBILE GmbH ei otta vastuuta vahingoista, jotka aiheutuvat näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä tai laitteen asiaankuulumattomasta käytöstä.

#### **YLLÄPITO / KORJAUS**

Itse laitteessa ei ole käytäjän huollettavia osia. Suosittelemme tarkastusten suorittamista turvasaänösten ja -neuvojen mukaan. Jos laitteen kanssa on ongelma, ota yhteyttä myyjään tai huoltokeskukseen. Jos laite tarvitsee korjata, voit ottaa yhteyttä joko huoltokeskukseen tai myyjään.

#### **AKKU**

Akku ei ole täysin ladattu, kun laite ostetaan, mutta se sisältää riittävästi virtaa laitteen käynnistämiseen. Jotta saavutetaan akun paras suorituskyky ja käyttöikä, anna akun tyhjentyä kokonaan ennen sen lataamista täyteen ensimmäisenä kolmena latausyksilinä.

#### **AKUN LATAAMINEN**

Yhdistä USB-kaapeli USB-liittimeen laitteen pohjassa. Yhdistä USB-kaapelin toinen pää virtalähteeseen. Irrota USB-kaapeli latauksen jälkeen laturista.

#### **AKUN KÄYTÖÖ**

Todellisessa käytössä laitteen käyttöaika vaihtelee verkkotilan, työskentely-ympäristön ja käytön mukaan.

Kun akun teho on normaalilla alhaisempi, laite kehottaa sinua lataamaan sen. Lataa akku. Muussa tapauksessa voit menettää tallentamattomat tiedostot. Jos et lataa pitkään aikaa, laite sammutetaan automaatisesti.

#### **VAROITUS**

Laitteen saa ladata lämpötilassa 5–35 °C.

Älä käytä latauslaitteistoa, jos lämpötila ylittää tämän alueen.

#### **SIM-KORTTIEN ASENNUS**

Laitteessa on kaksi mikro-SIM-korttipaikkaa. Paikat saa näkyviin irrottamalla korttitilan kannen laitteen takana. Jos olet asentanut kaksi SIM-korttia, voit valita ensisijaisen kortin kohdassa [<Asetukset> → <SIM-korttien hallinta>](#).

#### **VAROITUS**

Vaihda SIM-kortti vain silloin, kun laite on sammutettu.

Älä yritys laittaa tai poista SIM-kortteja, kun ulkoinen virtalähde on yhdistetty. Muussa tapauksessa SIM-kortti voi vahingoittua.

#### **MIKRO-SD-KORTIN ASENNUS**

Laitteessa on mikro-SD-korttipaikka (enintään 32 Gt). Paikat saa näkyviin irrottamalla korttilinan kannen laitteen takana. Jos haluat poistaa mikro-SD-kortin, varmista, että kortti ei ole laitteen käytössä valitsemalla: [<Asetukset> → <salasana 1234> → <allentaminen> → <Poista SD-kortti käytöstä> → <OK>](#).

#### **VAROITUS**

Vaihda mikro-SIM-kortti vain silloin, kun laite on sammutettu. Älä yritys laittaa tai poista Mikro-SD-korttia, kun ulkoinen virtalähde on yhdistetty. Muussa tapauksessa Mikro-SD-kortti voi vahingoittua.

#### **LAITTEEN KÄYNNISTÄMINEN**

Paina **[Virtanäppäinät]**, kunnes näytö sytytty. SIM-korttisi suojausasetuksista riippuen laite saattaa pyytää PIN-tunnusta ennen käynnistymistä. Kun käynnistät laitteen ensimmäisen kerran, sinua saatetaan pyytää määritellä kieli, päivämäärä ja aikavyöhyke ja antennan henkilötietois. Sinua pyydetään myös kirjautumaan tain luomaan Google-tili. Voit tehdä tämän myöhemmin, mutta huomaa, että laitteen jotkut toiminnot, kuten GooglePlay™-kappa, riippuvat Google-tilistä.

#### **NÄPPÄIMET JA ERITYISOMINAISUUDET**

(katso kuva sivulla 2)

- 1 **KORVAKUULOKKEEN JAKKILIITIN:** Kiinteä kaiutin sammutetaan automaatisesti, kun korvakuuloke liitetään. Älä avaa korvakuulokkeen jakkiliitintä vaarallisilla alueilla.
- 2 **SIVUNÄPPÄIN:** Valinnainen näppäin eri sovellusten käyttöön.
- 3 **VALINTANÄPPÄIN:** Eri valintojen vaihtamiseen perustoimintojen käytön aikana.
- 4 **TASKULAMPPU:** Ota päälle / pois päältä painamalla pitkään.
- 5 **VIHREÄ PAINIKE:** Puhelin valinta, puheluloki.
- 6 **NAVIGointIRENGAS:** Kursoarin ohjaaminen eri toiminnoissa.
- 7 **ÄÄNENVOIMAKKUUDEN HALLINTA:** Äänenvoimakkuus suuremmaksi.
- 8 **ÄÄNENVOIMAKKUUDEN HALLINTA:** Äänenvoimakkuus pienemmäksi.

- 9) **SOS-PAINIKE:** Paina pitkään SOS-painiketta, ja puhelin soittaa tallennettuun hätänumeroon. (Kolmannen osapuolen sovellus tarvitaan).
- 10) **TAKAISIN-NÄPPÄIN:** takaisin edelliseen näytön maskiin.
- 11) **ON/OFF-NÄPPÄIN:** Lyhyt painallus aktivoi näytön lukituksen tai poistaa näytön lukituksen, pitkä painallus käynnistää tai sammuttaa puhelimen.
- 12) **PUNAINEN NÄPPÄIN:** Lopeta puhelu, etusivu-näppäin.
- 13) **RUUTU-NÄPPÄIN:** Pitkä painallus asettaa puhelimen väriin.
- 14) **VAHVISTUS-NÄPPÄIN:** Valitun ikkunan vahvistus.
- 15) **MICRO USB:** Yhdistä ulkoiseen USB-laitteeseen tai latauskaapeliin. Älä avaa USB:tä vaarallisilla alueilla!

## › KIERRÄTYS

Tuotteessasi, akussa, kirjallisuudessa tai paikkauskassassa oleva pyörällinen roskasäiliöni kuva, jonka päällä on rasti, muistuttaa sinua siitä, että kaikki sähköiset ja elektroniset tuotteet, akut ja akkumulaattorit täytyy viedä erilliseen keräykseen niiden käyttötään päättyttyä. Tämä vautimus on voimassa Euroopan Unionissa. Älä häitä näitä tuotteita lajitelemaattomina talousjätteen joukossa.

Palauta aina käytettyt elektroniikkatuotteesi, akut ja pakkausmateriaalit erillisissä keräyspisteisiin. Näin voit estää hallitsemattoman jätteiden hävittämisen ja edistää materiaalien kierrätystä.

Lisää yksityiskohtaisia tietoja on saatavissa tuotteen jälleenmyyjältä, paikallisia latajitevirinoita, kansallisia tuottajavastuuorganisaatioita tai paikallisia **i.safe MOBILE GmbH**-edustajalta.

Tämän asiakirjan sisältö esitetään sellaisena, kun se tällä hetkellä on. **i.safe MOBILE GmbH** ei tarjoa mitään nimenomaisia tai muita takuita tämän asiakirjan sisällön täsmällisyystä tai täydellisyystä, mukaan lukien mutta ei näihin rajoittuen, takuu kaupalliseesta soveltuuudesta tai sopivuudesta tietyyn tarkoitukseen ellei soveltuva laki tai oikeuden päättös tee vastuuta pakolliseksi. **i.safe MOBILE GmbH** varaa oikeuden tehdä tähän asiakirjaan muutokset tai vetää se takaisin milloin tahansa ilman etukäteisilmoitusta.

## FRANÇAIS

Ce document contient les informations et la réglementation relatives à la sécurité qui doivent être absolument observées pour faire fonctionner l'appareil **IS310.2** dans les conditions décrites. La non-observation de ces informations et instructions peut avoir de graves conséquences et / ou violer la réglementation en vigueur.

Avant d'utiliser l'appareil, prière de lire attentivement le manuel et les présentes instructions de sécurité. En présence d'informations contradictoires, conformez-vous au texte de ces instructions de sécurité. En cas de doute, la version française fait foi. La déclaration de conformité CE actuelle, les certificats, les instructions de sécurité et les manuels sont disponibles sur le site [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) ou peuvent être demandés auprès de l'entreprise **i.safe MOBILE GmbH**.

## › SOUS RÉSERVE

les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis. Les modifications, erreurs et fautes d'impression ne peuvent pas faire l'objet d'une indemnisation. Tous droits réservés.

**i.safe MOBILE GmbH** décline toute responsabilité pour toute perte de données et autre perte ainsi que pour les dommages directs ou indirects résultant d'une utilisation incorrecte de ce téléphone portable.

## › SPÉCIFICATIONS EX

L'appareil **IS310.2** est conçu pour une utilisation dans les atmosphères à risque d'explosion en zone 2/22 conformément aux directives 2014/34/UE et 1999/92/UE tout comme au schéma IECEx.

### MARQUAGES EX

#### » ATEX:

- ① II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
  - ② II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Certificat de conformité CE:  
EPS 16 ATEX 1 065 X CEx 2004 Ø

#### » IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
  - Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54
- Certificat de conformité IECEx:  
IECEx EPS 16.0025X

#### » Plage de température:

-20°C ... +60°C

#### » Fabriqué par:

**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Allemagne

## › DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

La déclaration CE est fournie à la fin de ce manuel.

## › PANNES ET DOMMAGES

Si, pour une raison ou une autre, vous soupçonnez que la sécurité de l'appareil a été compromise, alors il ne doit plus être utilisé et doit être immédiatement retiré des zones explosives. Prendre les mesures qui s'imposent afin d'éviter toute remise en marche accidentelle de l'appareil.

La sécurité de l'appareil peut, par exemple, être compromise dans les cas suivants:

- » en présence d'un dysfonctionnement ;
- » en cas de détérioration de son boîtier ;
- » en cas d'exposition de l'appareil à des charges excessives ;
- » en cas de stockage incorrect de l'appareil ;
- » lorsque les marquages et étiquettes sur l'appareil sont illisibles.

Si l'appareil est défectueux ou endommagé, ou que vous soupçonnez l'existence d'un défaut ou d'une détérioration, il est recommandé de le retourner à l'entreprise **i.safe MOBILE GmbH** en vue de son examen.

## » RÈGLES DE SÉCURITÉ EN ZONE EX

L'utilisation de cet appareil implique que l'opérateur observe les règles de sécurité conventionnelles et qu'il a lu et compris le manuel, les instructions de sécurité et les certificats. Les règles de sécurité suivantes doivent également être observées:

- » Dans les zones explosives, les caches des interfaces ainsi que le couvercle arrière doivent être fermés. Le couvercle de la batterie doit être fixé à l'aide des deux vis et les caches des interfaces doivent être fermés.
- » Afin de garantir la protection IP, s'assurer que tous les joints sont installés et fonctionnels. Il ne doit pas y avoir de large fente entre les deux moitiés du boîtier.
- » La batterie doit exclusivement être rechargeée à l'extérieur des zones explosives.
- » L'appareil doit uniquement être rechargeé à l'extérieur des zones à risque d'explosion à l'aide d'un chargeur approprié ou d'un autre équipement agréé par l'entreprise **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Exclusivement employer une batterie adéquate du type BPIS310.2A.
- » Il est interdit de transporter des batteries de rechange à l'intérieur des zones explosives.
- » L'appareil doit uniquement être rechargeé à une température comprise entre 5°C ... 35°C.
- » L'appareil ne doit pas être exposé à des acides abrasifs ou à des bases.
- » Il est interdit d'introduire l'appareil dans les zones 0, 1, 20 et 21.
- » Seuls les accessoires agréés par **i.safe MOBILE GmbH** peuvent être utilisés.

## » CONSIGNES DE SÉCURITÉ COMPLÉMENTAIRES

- » Ne pas toucher l'écran de l'appareil avec des objets pointus. Les particules de poussière et les ongles peuvent rayer l'écran. Toujours veiller à ce que l'écran soit propre. Éliminer en douceur la poussière de l'écran à l'aide d'un chiffon doux et ne pas rayer l'écran.
- » Uniquement recharger l'appareil en intérieur.
- » Ne pas introduire l'appareil dans les environnements qui comportent des températures trop élevées, cela pourrait provoquer une surchauffe de la batterie et déclencher un incendie ou une explosion.
- » Ne pas recharger l'appareil à proximité de substances inflammables ou explosives.
- » Ne pas recharger l'appareil dans les environnements très poussiéreux, humides, trop chauds ou trop froids (la plage de température autorisée pour la recharge est comprise entre 5°C ... 35°C).
- » Ne pas employer l'appareil dans les zones où son utilisation est interdite par la loi ou les réglementations en vigueur.
- » Ne pas exposer l'appareil ou le chargeur à de puissants champs magnétiques, tels que ceux qui sont émis par des fours à induction ou micro-ondes.
- » Ne pas tenter d'ouvrir ou de réparer l'appareil. Une réparation ou une ouverture incorrecte peut détruire l'appareil ou déclencher un feu ou une explosion. Les réparations sont strictement réservées au personnel autorisé.
- » Employer exclusivement les accessoires agréés par l'entreprise **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Éteindre l'appareil dans les hôpitaux et partout où l'utilisation de téléphones portables

est interdite. Cet appareil peut perturber les équipements médicaux, tels que les stimulateurs cardiaques. Il convient donc de toujours observer une distance minimale de 15 cm entre l'appareil et ces dispositifs.

- » Observer les lois en vigueur dans le pays respectif en ce qui concerne l'utilisation d'appareils durant la conduite d'un véhicule.
- » Éteindre l'appareil et débrancher le câble de charge avant de le nettoyer.
- » Ne pas employer d'agents de nettoyage chimiques pour nettoyer l'appareil ou le chargeur. Employer un chiffon humide doux et antistatique pour le nettoyage.
- » Ne pas jeter les batteries au lithium usées ou oubliées avec les ordures ménagères. Les déposer dans les centres de collecte des déchets ou les retourner à l'entreprise **i.safe MOBILE GmbH**.
- » L'utilisateur assume l'entièvre responsabilité pour tous les dommages et frais causés par les logiciels malveillants téléchargés via le réseau ou d'autres fonctions d'échange de données de l'appareil. L'entreprise **i.safe MOBILE GmbH** décline toute responsabilité pour ce type de revendications.

### AVERTISSEMENT

L'entreprise **i.safe MOBILE GmbH** décline toute responsabilité pour les dommages causés par le non-respect des présents conseils ou par toute utilisation inappropriée de l'appareil.

## » MAINTENANCE / RÉPARATION

L'appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Il est recommandé de procéder à des inspections conformément aux règles et aux consignes de sécurité.

Si vous rencontrez des difficultés avec l'appareil, veuillez contacter votre revendeur ou consulter le centre S.A.V. Si vous souhaitez faire réparer votre appareil, contactez le centre S.A.V. ou votre revendeur.

## » BATTERIE

Lors de l'achat de l'appareil, sa batterie n'est pas complètement rechargeée, mais elle contient suffisamment d'énergie pour allumer l'appareil. Pendant les trois premiers cycles de charge, attendre que la batterie soit complètement déchargée avant de la recharger afin de garantir des performances irréprochables et une durée de vie optimale.

## » RECHARGE DE LA BATTERIE

Raccorder le câble USB à l'aide du connecteur USB sur la partie inférieure de l'appareil. Raccorder l'autre extrémité du câble USB à la prise de l'alimentation électrique. Après la recharge, débrancher le câble USB du chargeur.

## » UTILISATION DE LA BATTERIE

Dans la pratique, la durée de fonctionnement de l'appareil dépendant de l'état du réseau, de l'environnement de travail et de l'utilisation. Dès que la capacité de la batterie diminue, l'appareil vous invite à la recharger. Veuillez recharger la batterie ; vous risqueriez sinon de perdre les fichiers que vous n'avez pas enregistrés. Lorsque vous ne rechargez pas l'appareil pendant une période prolongée, il s'éteint automatiquement.

**AVERTISSEMENT**

L'appareil doit exclusivement être rechargeé lorsque la température ambiante est comprise entre 5°C ... 35 °C. Prière de ne pas utiliser le chargeur lorsque la température excède cette plage.

**› INSERTION DES CARTES SIM**

L'appareil comporte deux fentes pour cartes Micro SIM. Pour accéder à ces fentes, retirez le cache du compartiment de la carte, au dos de l'appareil. Si vous avez inséré deux cartes SIM, vous pouvez définir votre carte primaire sous <Paramètres> → <Gestion SIM>.

**AVERTISSEMENT**

Ne changer la carte SIM que lorsque l'appareil est éteint. Ne pas essayer d'insérer ou de retirer les cartes SIM tant qu'une source d'alimentation externe est raccordée, sans quoi vous risqueriez d'endommager la carte SIM.

**› INSTALLATION DE LA CARTE MICRO-SD**

L'appareil est équipé d'une fente pour carte Micro-SD (jusqu'à 32 Go). Pour accéder à ces fentes, retirez le cache du compartiment de la carte, au dos de l'appareil. Avant de retirer la carte Micro-SD, assurez-vous qu'elle n'est pas utilisée par l'appareil en sélectionnant <Paramètres> → <Mot de passe 1234> → <Stockage> → <Dé installer la carte SD> → <OK>.

**AVERTISSEMENT**

Ne changer la carte Micro-SD que lorsque l'appareil est éteint. Ne pas essayer d'insérer ou de retirer la carte Micro-SD tant qu'une source d'alimentation externe est raccordée, sans quoi vous risqueriez d'endommager la carte Micro-SD.

**› MISE SOUS TENSION DE L'APPAREIL**

Appuyer sur la touche [Power] jusqu'à ce que l'écran s'allume. En fonction des paramètres de sécurité définis pour votre carte SIM, vous serez invité à saisir votre code (PIN) avant le démarrage de l'appareil. Lors de la première mise en marche de l'appareil, vous serez invité à choisir une langue, à définir la date et un fuseau horaire et à saisir vos informations personnelles. Vous serez également invité à vous connecter ou à configurer votre compte Google. Vous pouvez effectuer cette procédure par la suite, mais veuillez noter que certaines fonctions de l'appareil telles que le GooglePlay™ Store sont uniquement disponibles en liaison avec votre compte Google.

**› TOUCHES ET FONCTIONS SPÉCIALES**

(Voir figure en page 2)

- 1> PRISE JACK DES ÉCOUTEURS:** Le haut-parleur intégré est automatiquement éteint lorsque les écouteurs sont branchés. N'ouvrez pas la prise jack dans les zones dangereuses!
- 2> TOUCHE LATÉRALE:** Touche facultative utilisée par différentes applications.

- 3> TOUCHE OPTION:** Pour changer différentes options pendant l'utilisation des fonctions de base.
- 4> TORCHE:** Maintenir enfoncé pour l'allumer ou éteindre.
- 5> BOUTON VERT:** Pour composer; journal des appels.
- 6> ANNEAU DE NAVIGATION:** Pour contrôler le curseur pour différentes fonctions.
- 7> CONTRÔLE DU VOLUME:** Augmenter le volume.
- 8> CONTRÔLE DU VOLUME:** Réduire le volume.
- 9> BOUTON SOS:** Une pression prolongée sur SOS compose un numéro de téléphone d'urgence enregistré. (Application tierce requise).
- 10> TOUCHE RETOUR:** Retourner au masque de l'écran précédent.
- 11> TOUCHE MARCHE / ARRÊT:** Pression brève pour activer ou désactiver le verrouillage de l'écran, pression prolongée pour allumer ou éteindre le téléphone.
- 12> TOUCHE ROUGE:** Terminer un appel; bouton Accueil.
- 13> TOUCHE DIÈSE:** Pression prolongée pour basculer en mode vibration.
- 14> TOUCHE DE VALIDATION:** Pour valider la fenêtre choisie.
- 15> MICRO USB:** Connecter au dispositif USB externe ou au câble de charge. Ne pas ouvrir l'interface USB dans les zones dangereuses!

**› RECYCLAGE**

Le symbole de la poubelle rayée sur votre produit, batterie, documentation ou emballage vous rappelle que tous les produits électriques et électroniques, piles et batteries doivent être recyclés séparément à la fin de leur cycle de vie. Ces dispositions sont valables dans toute l'Union européenne. Ne jetez pas ces produits avec les ordures ménagères non triées. Déposez toujours les produits électriques, les batteries et le matériel d'emballage auprès des centres de collecte compétents. Cela permet d'éviter les décharges sauvages et encourage la réutilisation des ressources. Pour de plus amples informations, contactez votre revendeur, votre entreprise régionale chargée de la collecte des ordures, les autorités nationales en charge de la responsabilité étendue du fabricant ou le représentant local de l'entreprise i.safe MOBILE GmbH. Le contenu du présent document est présenté dans sa version actuelle. L'entreprise i.safe MOBILE GmbH n'accorde aucune garantie légale, explicite ou tacite, pour l'exactitude et l'exhaustivité du contenu du présent document, y compris, sans pour autant s'y limiter, la garantie tacite de la conformité avec les exigences du marché et l'adéquation à un usage particulier à moins que la législation applicable ne prescrive expressément une responsabilité. L'entreprise i.safe MOBILE GmbH se réserve le droit de modifier ou d'annuler le présent document sans préavis.

**MAGYAR**

Ez a dokumentum olyan biztonsági előírásokat és információkat tartalmaz, amelyeket az **IS10.2** készülék biztonságos használáthoz a leírt feltételek mellett teljes egészében be kell tartani. Az információk és utasítások be nem tartása súlyos következményekkel járhat és/vagy az előírások megszegését jelentheti.

Kérjük, a készülék használata előtt olvassa el az útmutatót és a biztonsági előírásokat. Ellentmondás információ esetén, a jelen biztonsági előírásokat kell alkalmazni. Kétség esetén a magyar nyelvű változat az irányadó. Az aktuális EC megfelelőségi nyilatkozat, tanúsítvány, a biztonsági előírások és az útmutató a [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) oldalon érhető el vagy az i.safe MOBILE GmbH-től igényelhető.

## › JOGFFEENN TARTÁS

A Műszaki Adatok előzetese tájékoztatás nélkül módosíthatók. A módosítások, hibák és előírások nem szolgálhatnak kártérítési követelés alapjául. minden jog fenntartva. Az i.safe MOBILE GmbH nem tehető felelőssé semmilyen, az eszköz nem megfelelő használatából eredő adat vagy egyéb veszteség, illetve bármilyen kár esetén.

## › EX-SPECIFIKÁCIÓ

Az IS310.2 készülék a 2014/34/EU és a 1999/92/EU irányelvek szerint a 2/2 robbanás-veszélyes zónának minősített környezetben használható.

### EX-JELÖLÉSEK

#### » ATEX:

- » II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- » II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54

EC megfelelőségi nyilatkozat:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 Ø

#### » IECEX:

- Ex ic IIC T4 Gc IPS4
- Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54
- IECEx Megfelelőségi Nyilatkozat
- IECEx EPS 16.0025X

## › EC MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az EC Megfelelőségi Nyilatkozat az útmutató végén található.

## › HIBÁK ÉS KÁROK

Ha a készülék biztonsága bármilyen okból veszélybe kerül, azt ki kell vonni a használatból és azonnal el kell távolítani a robbanás-veszélyes területről. Meg kell tenni a szükséges intézkedéseket a készülék véletlenszerű újraindításának megakadályozására.

A készülék biztonsága például az alábbi esetekben kerülhet veszélybe:

- » üzemzavar lép fel.
- » a készülék háza károsodik.
- » a készülék jelentős terhelésnek van kitéve.
- » a készüléket nem megfelelően tárolják.
- » a készüléken található jelölések és elnevezések olvashatatlantá válnak.

Amennyiben a készülék meghibásodik vagy károsodik, vagy annak gyanúja felmerül, ajánljott visszaküldeni az i.safe MOBILE GmbH részére átvizsgálás céljából.

## › EX-RELEVÁNS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A készülék használatának feltétele, hogy az eszköz használója betartsa az általános biztonsági szabályokat, elolvassa és megértse az útmutatót és a biztonsági előírásokat valamint a tanúsítványt.

Az alábbi biztonsági szabályokat szintén be kell tartani:

- » Robbanás-veszélyes környezetben a készülék csatlakozók és a hátlap borítását zárva kell tartani. Az akkumulátor két csavarral rögzíteni kell és az interfész borítékát be kell zárnı.
- » A megfelelő IP védelem biztosítása érdekében, kérjük, győződjön meg róla, hogy minden fedél a helyén vagy és működik. A borítás két rész között nem lehet nagy hézag.
- » Az akkumulátorról csak a robbanásveszélyes területeken kívül lehet tölteni.
- » A készülék csak a robbanás-veszélyes területen kívül töltethet az i.safe PROTECTOR USB-kábel vagy egyéb, az i.safe MOBILE GmbH által jóváhagyott eszköz használatával.
- » Csak a megfelelő, BPIS310.2A. típusú akkumulátor használja
- » Tilos tartalék akkumulátor robbanásveszélyes területre vinni.
- » A készülék csak az alábbi hőmérséklet tartományban töltethet fel: 5°C ... 35°C.
- » Ne tegye ki a készüléket maró savak vagy lúgok hatásának.
- » Ne vigye a készüléket 0, 1, 20, 21 vagy 21-es besorolású zónába.
- » Kizárolag az i.safe MOBILE GmbH által jóváhagyott tartozékokat lehet használni.

## › TOVÁBBI BIZTONSÁGI TANÁCSOK

Ne érintse eléges tárgyat a készülék kijelzójéhez. A porszemek és körmök megkarcolhatják a kijelzőt. Kérjük, tartsa tiszta a kijelzőt. A port egy puha ruhával távolítsa el a képernyőről és ne karcolja meg azt.

- » A készüléket csak zárt térben töltse.
- » Ne vigye a készüléket szelsőséges hőmérsékletű környezetbe, mert az akkumulátor túlmelegedhet, ami tüzet vagy robbanást okozhat.
- » Ne töltse a készüléket gyűlékony vagy robbanásveszélyes anyagok környezetében.
- » Ne töltse a készüléket poros, nedves, szélsőségesen magas vagy alacsony hőmérsékletű környezetben (a töltéshez megengedett hőmérséklet tartomány: 5°C ... 35°C.)
- » Ne használja a készüléket olyan környezetben, ahol a szabályok és előírások szerint mobiltelefon használata tilos.
- » Ne tegye ki a készüléket, az akkumulátor vagy a töltőt erős mágneses mezőnek, amelyet például induktív vagy mikrohullámú sütők bocsátanak ki.
- » Ne próbálja meg a készüléket kinyitni vagy megjavítani. Nem megfelelő felnyitás vagy javítás az eszköz károsodásához, tűzhöz vagy robbanáshoz vezethet. A készüléket csak arra jogosult személyek javíthatják.
- » Csak az i.safe MOBILE GmbH által jóváhagyott tartozékokat használja.
- » Körházaiban vagy egyéb helyeken, ahol a mobil telefon használata nem megengedett, a készüléket kapcsolja ki. A készülék befolyásolhatja egyes orvosi eszközök, mind például a pacemaker megfelelő működését, ezért kérjük, tartsa a készüléket az ilyen eszközöktől legalább 15 cm-es távolságra.

- » Az egyes országokban érvényben lévő, a készülék járművezetés közben történő használata vonatkozó törvényeket tartsa be.
- » A készülék tisztítása előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a töltőkábelt.
- » A készülék és a töltő tisztításához ne használjon vegyi tisztító anyagokat. A tisztításhoz használjon nedves, puha, antisztatikus ruhát.
- » Ne dobja ki a szemétbe az elhasználódott lítium akkumulátorokat, azokat a kijelölt hulladékgyűjtő helyekre vagy az **i.safe MOBILE GmbH** részére kell elküldeni.
- » A hálózat vagy az adatcsere funkció használata során letöltött káros tartalmak által okozott minden kártér kizárolag a felhasználó felelős. Az **i.safe MOBILE GmbH** nem tehető felelőssé semmilyen, a fentiekben eredő követelésért.

#### **FIGYELMEZTETÉS**

Az **i.safe MOBILE GmbH** nem vállal semmilyen felelősséget az utasítások be nem tartásáról vagy a készülék nem megfelelő használatáról eredő károkért.

## › KARBANTARTÁS / JAVÍTÁS

Az eszköz nem rendelkezik felhasználók által javítható alkatrészekkel. Az ellenőrző vizsgálatokat a biztonsági előírások és javaslatok szerint ajánlott elvégezni. Ha probléma merül fel a készülékkel kapcsolatban, kérjük, lépjön kapcsolatba az értékesítőjével vagy az ügyfélszolgálattal. Ha a készülék javításra szorul, az értékesítőjével vagy az ügyfélszolgálattal is kapcsolatba léphet.

## › AKKUMULÁTOR

A készülék vásárlásakor az akkumulátor nincs teljesen feltöltve, de elegendő töltöttséggel rendelkezik a készülék bekapcsolásához. Ahhoz, hogy az akkumulátor a legjobb teljesítményt nyújtsa és az élettartama a lehető leghosszabb legyen, az első három töltés alkalmával hagyja az akkumuláltort teljesen lemerülni, mielőtt teljesen feltölти.

## AZ AKKUMULÁTOR FELTÖLTÉSE

Csatlakoztassa az USB-kábelt a készülék alsó részén található USB csatlakozóba. Csatlakoztassa az USB kábelt másik végét a konnektorba. Feltöltés után távolítsa el az USB kábelt a töltőről.

## AZ AKKUMULÁTOR HASZNÁLATA

Tényleges használat során, a készülék működési ideje a hálózat állapotától, a munkakörnyezettől és a használatról függ.

Ha az akkumulátor töltöttségi szintje a normálisan alacsonyabb, a készülék figyelmezteti Önt a feltöltésre. Kérjük, töltse fel az akkumuláltort, ellenkező esetben a nem mentett tartalmak elveszhetnek. Ha hosszú ideig nem tölti fel, a készülék automatikusan kikapcsol.

#### **FIGYELMEZTETÉS**

A készülék 5°C... 35°C közötti hőmérséklet tartományban töltethető. Kérjük, ettől eltérő hőmérsékleten ne használja a töltőt.

## › A SIM KÁRTYA ÜZEMBE HELYEZÉSES

A készülékek két Micro SIM kártya rekesz található. A rekeszekhez a készülék hátoldalán található kártyatartó rész fedelének eltávolításával férhet hozzá. Ha két SIM kártya helyezett be, a **<Beállítások> → <SIM kezelés>** menüpontban állíthatja be az elsődleges kártyát.

#### **FIGYELMEZTETÉS**

A SIM kártya csak akkor cserélhető, ha a készülék ki van kapcsolva.

Ha a tablethez bármilyen külső tápegységet csatlakoztat, ne helyezze be vagy távolítsa el a SIM-kártyát, ellenkező esetben a SIM-kártya megsérülhet.

## › A MICRO-SD KÁRTYA ÜZEMBE HELYEZÉSE

A készülék Micro-SD kártya rekeszszel rendelkezik (32GB-ig). A rekeszekhez a készülék hátoldalán található kártyatartó rész fedelének eltávolításával férhet hozzá. A Micro-SD kártya eltávolításakor ellenőrizze, hogy a kártya nincs-e használatban a **<Beállítások> → <jelszó1234> → <Tárhely> → <SD-kártya törlése> → <OK>**.

#### **FIGYELMEZTETÉS**

A Micro-SD kártya csak akkor cserélhető, ha a készülék ki van kapcsolva.

Ha a tablethez bármilyen külső tápegységet csatlakoztat, ne helyezze be vagy távolítsa el a Micro-SD kártyát, ellenkező esetben a Micro-SD kártya megsérülhet.

## › A KÉSZÜLÉK BEKAPCSOLÁSA

Nyomja meg a **[Power key]** gombot, amíg a kijelző világítása bekapcsol. A SIM kártya biztonsági beállításaitól függően a készülék a bekapcsolás előtt személyi azonosító számot (PIN) kér. A készülék első bekapcsolásakor előfordulhat, hogy ki kell választani a nyelvet, a dátumot , az időzónát és személyes adatokat kell megadni. Emellett be kell jelentkezni a Google fiókjába, vagy létre kell hozni azt. Ezt később is megteheti, de vegye figyelembe, hogy bizonyos funkciók, mint például a Google Play™ Store használatához Google fiókra van szükség.

## › KIEMELT ÉS SPECIÁLIS TULAJDONSÁGOK

(lásd a 2. oldalon található ábrán)

- 1 **FÜLLHALLGATÓ ALJZAT:** A beépített hangszórót a fülhallgató csatlakoztatásakor automatikusan kikapcsolja. Ne nyissa ki a fülhallgató dugasz veszélyes területeken!
- 2 **OLDALSÓ GOMB:** A különböző alkalmazások által használt opcionális gomb.
- 3 **OPCIÓ-K- GOMB:** A különböző opciók módosítása az alapvető funkciók használatára során.
- 4 **VILÁGÍTÁS:** A be és kikapcsoláshoz hosszany nyomja meg a gombot.
- 5 **ZÖLD- GOMB:** Tárcsázás, hívásnapló.
- 6 **NAVIGÁCIÓS- JELZÉS:** A kurzor irányítása a különböző funkciók használatához.

- 7) **HANGERŐ SZABÁLYOZÁSA:** Hangerő fel.
- 8) **HANGERŐ SZABÁLYOZÁSA:** Hangerő le.
- 9) **SOS-GOMB:** AZ SOS gomb hosszú megnymásával hívható a megfelelő szürgőségi telefonszám. (Harmadik fél Applikációja szükséges).
- 10) **VISSZA-GOMB:** visszalépés az előző felületre.
- 11) **BE/KIKAPCSOLÁS-GOMB:** A képernyő lezárását a gomb rövid megnymásával aktiválhatjuk/deaktiválhatjuk. A gomb hosszú megnymásával kapcsolhatjuk be/kí a készüléket.
- 12) **VÖRÖS-GOMB:** Hívás befejezése; fómenü-gomb.
- 13) **KETTŐSKERESZT-GOMB:** A gomb hosszú megnymásával rezgő üzemmódba állítható a készülék.
- 14) **MEGERŐSÍTÉS-GOMB:** A gomb a kiválasztott ablak megerősítéséhez használható.
- 15) **MICRO USB:** Külső USB eszköz vagy a töltőkábel csatlakoztatásához. Veszélyes környezetben ne nyissa ki az USB-t!

## » ÚJRAHASZNOSÍTÁS

Az áthúzott kerekess hulladékgyűjtő jel a terméken, az akkumulátoron, a leírásban vagy a csomagoláson arra figyelmeztet, hogy minden elektromos és elektronikai termékét, elemét és akkumulátort külön gyűjtőhelyre kell vinni, miután az eszköz élettartama lejárt. Ez az előírás az Európai Unióban érvényes. Ne dobja ki az ilyen termékeket a kommunális hulladékgyűjtőbe. A használt elektronikai termékeket, elemeket és csomagoló-anyagokat minden kijelölt gyűjtőhelyekre vigye el. Igy támogatja a nem ellenörzött hulladékgyűjtés megakadályozását és elősegíti a termékek újbóli hasznosítását. További információt a termék kereskedőjénél, a helyi hulladékkezelési hatóságoknál, az egyes országokban a gyártásért felelős szervezeteknél, vagy az helyi i.safe MOBILE GmbH képviselőnél talál.

A jelen dokumentum tartalma az aktuális formájában kerül megjelenítésre. Az i.safe MOBILE GmbH nem vállal kifejezett vagy hallgatólagos garanciát a dokumentum tartalmának pontosságáért vagy teljeségéért, ideérte, de nem kizároláig a piaci alkalmasságra, vagy a speciális célokra történő használatra vonatkozó hallgatólagos garanciákat, kivéve, ha erről az alkalmazandó jogszabályok vagy bírósági döntések kötelezik. Az i.safe MOBILE GmbH fenntartja a jogot, hogy bármikor előzetes értesítés nélkül a jelen dokumentum tartalmát módosítsa, vagy azt visszavonja.

## ITALIANO

Il presente documento contiene informazioni e norme di sicurezza a cui è necessario attenersi rigidamente per il corretto funzionamento del dispositivo **IS310.2** nelle condizioni descritte. La mancata osservanza delle presenti informazioni e istruzioni può avere conseguenze gravi e/o può costituire una violazione delle disposizioni. Prima di utilizzare il dispositivo, consultare il manuale e le istruzioni di sicurezza. In caso di informazioni contrastanti, fanno fede le presenti istruzioni di sicurezza. In caso di dubbio, fa testo la versione italiana. L'attuale dichiarazione di conformità CE, i certificati, le

istruzioni di sicurezza e i manuali sono disponibili sul sito [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com), o possono essere richiesti direttamente a **i.safe MOBILE GmbH**.

## » RISERVA

I dati tecnici sono soggetti a modifica senza preavviso. Modifiche, errori e refusi non possono costituire il fondamento per richieste di indennizzo. Tutti i diritti riservati. **i.safe MOBILE GmbH** non potrà essere ritenuta responsabile delle perdite di dati o di altro tipo e dei danni diretti e indiretti causati dall'uso improprio del presente dispositivo.

## » SPECIFICHE SULLA PROTEZIONE DA ESPLOSIONI

**IS310.2** è un dispositivo idoneo all'uso in atmosfere potenzialmente esplosive (zona 2/22) in conformità alle direttive 94/9/CE (ATEX 95) e 99/92/CE (ATEX 137).

## CONTRASSEGNI SULLA PROTEZIONE DA ESPLOSIONI

### » ATEX:

- Ø II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ø II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Certificato di conformità CE:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 Ø

### » IECEX:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Certificato di conformità IECEX:  
IECEx EPS 16.0025X

### » Intervallo di temperature:

-20°C ... +60°C

### » Prodotto da:

**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Germania

## » DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

La Dichiarazione di conformità CE è consultabile alla fine del manuale.

## » DIFETTI E DANNI

Qualora sussistano motivi per ritenere che la sicurezza del dispositivo sia stata compromessa, ritirarlo immediatamente dall'uso e rimuoverlo dalle aree a rischio di esplosione. È necessario adottare misure adeguate per impedire il riavvio accidentale del dispositivo.

La sicurezza del dispositivo è compromessa, ad esempio, se:

- » si verifica un malfunzionamento;
- » l'involucro del dispositivo mostra segni di danneggiamenti;
- » il dispositivo è stato sottoposto a carichi eccessivi;
- » il dispositivo è stato conservato in modo errato;
- » i contrassegni o le etichette sul dispositivo sono illeggibili.

Si consiglia di restituire a **i.safe MOBILE GmbH** per un'ispezione qualsiasi dispositivo che mostri, o che si sospetti presenti, difetti e danni.

## › NORME DI SICUREZZA IMPORTANTI PER LA PROTEZIONE DA ESPLOSIONI

L'uso di questo dispositivo presuppone che l'operatore osservi le norme di sicurezza standard e abbia letto e compreso il manuale, le istruzioni di sicurezza e il certificato. È inoltre necessario attenersi alle presenti norme di sicurezza.

- » All'interno delle aree a rischio di esplosione, i coperchi delle interfacce e la protezione posteriore devono essere chiusi. Lo sportellino della batteria deve essere fissato con le due viti e i coperchi delle interfacce devono essere chiusi.
- » Per garantire la protezione IP del dispositivo, assicurarsi che tutte le guarnizioni siano presenti e intatte. Tra le due metà dell'involucro non deve esserci troppo spazio.
- » La batteria deve essere caricata esclusivamente fuori dalle aree con pericolo di esplosioni.
- » Il dispositivo deve essere caricato esclusivamente al di fuori delle aree a rischio di esplosione con l'aiuto di un caricatore appropriato o di altri apparecchi approvati da **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Utilizzare esclusivamente il tipo di batteria idoneo BPIS310.2A.
- » Non è consentito portare batterie di riserva nelle aree con pericolo di esplosioni.
- » Il dispositivo può essere caricato esclusivamente a temperature comprese tra 5°C ... 35°C.
- » Non esporre il dispositivo ad acidi abrasivi o basi.
- » Non portare il dispositivo nelle zone 0, 1, 20 o 21.
- » È consentito utilizzare esclusivamente gli accessori approvati da **i.safe MOBILE GmbH**.

## › ALTRI CONSIGLI DI SICUREZZA

- » Non toccare lo schermo del dispositivo con oggetti appuntiti. Le particelle di polvere e le unghie possono graffiare lo schermo. Tenere pulito lo schermo. Rimuovere delicatamente la polvere dallo schermo con un panno morbido ed evitare di graffiare lo schermo.
- » Caricare il dispositivo esclusivamente al chiuso.
- » Non collocare il dispositivo in ambienti con temperature eccessive: il calore potrebbe surriscaldare la batteria e causare incendi o esplosioni.
- » Non caricare il dispositivo nei pressi di sostanze infiammabili o esplosive.
- » Non caricare il dispositivo in ambienti in cui sono presenti polvere, umidità o temperature eccessivamente alte o basse (l'intervallo di temperature consentite per la carica è compreso tra 5°C ... 35°C).
- » Non utilizzare il dispositivo in aree in cui regolamenti o normative ne vietano l'uso.
- » Non esporre il dispositivo o il caricatore a forti campi magnetici, come quelli emessi da fornì a induzione o fornì a microonde.
- » Non tentare di aprire o riparare il dispositivo. La riparazione o l'apertura improprie possono comportare la distruzione del dispositivo, incendio o esplosione. La riparazione del dispositivo è consentita esclusivamente al personale autorizzato.
- » Utilizzare esclusivamente accessori approvati da **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Spegnere il dispositivo negli ospedali e in altri luoghi in cui è vietato l'uso di telefoni cellulari. Il dispositivo potrebbe compromettere il corretto funzionamento delle apparecchiature mediche, come i pacemaker; mantenere quindi sempre una distanza di almeno 15 cm tra il dispositivo e tali apparecchiature.

apparecchiature mediche, come i pacemaker; mantenere quindi sempre una distanza di almeno 15 cm tra il dispositivo e tali apparecchiature.

- » Attenersi a tutte le disposizioni in vigore nei rispettivi paesi in merito all'uso di dispositivi durante il funzionamento di un veicolo.
- » Prima di pulire il dispositivo, disattivarlo e scollegare il cavo per la ricarica.
- » Non utilizzare agenti chimici detergenti per pulire il dispositivo o il caricatore. Utilizzare un panno antistatico morbido inumidito per la pulizia.
- » Non smaltire le batterie al litio esaureite e abbandonate nella spazzatura normale; conferirle alle sedi preposte per lo smaltimento dei rifiuti o restituirla a **i.safe MOBILE GmbH**.
- » L'utente è responsabile dei danni e delle responsabilità conseguenti al download di malware durante l'uso di funzioni di rete o di scambio dati del dispositivo. **i.safe MOBILE GmbH** non può essere considerata responsabile di eventuali richieste di indennizzo conseguenti.

### AVVERTENZA

**i.safe MOBILE GmbH** non potrà assumersi alcuna responsabilità per i danni causati da negligenza nei confronti delle presenti raccomandazioni o dall'uso non corretto del dispositivo.

## › MANUTENZIONE / RIPARAZIONE

Il dispositivo non presenta elementi riparabili dall'utente. Si consiglia di eseguire le ispezioni in base a quanto indicato nei regolamenti e negli avvisi di sicurezza. Se si verificano problemi con il dispositivo, contattare il fornitore o consultare il centro servizi. Se il dispositivo deve essere riparato, contattare il centro servizi o il proprio fornitore.

## › BATTERIA

Al momento dell'acquisto la batteria non è completamente carica, ma contiene energia sufficiente per attivare il dispositivo. Per assicurare prestazioni ottimali e una lunga durata alla batteria, lasciarla scaricare completamente prima di caricarla interamente per i primi tre cicli di carica.

### » CARICA DELLA BATTERIA

Collegare il connettore del cavo USB alla parte inferiore del dispositivo. Collegare l'altra estremità del cavo USB alla presa a muro. Dopo la ricarica, rimuovere il cavo USB dal caricatore.

### » USO DELLA BATTERIA

In condizioni d'uso reali, il tempo di esecuzione del dispositivo varia in base allo stato della rete, all'ambiente di lavoro e all'uso. Quando l'alimentazione della batteria è a un livello inferiore al normale, il dispositivo chiede di eseguire una ricarica. Si consiglia di caricare la batteria o si rischia di perdere i file che non sono stati salvati. Se non si carica il dispositivo per molto tempo, questo si spegne automaticamente.

### AVVERTENZA

Caricare il dispositivo esclusivamente a temperature ambiente comprese nell'intervallo tra 5°C ... 35°C. Non utilizzare le apparecchiature per la ricarica se la temperatura non è compresa nell'intervallo indicato.

## › INSTALLAZIONE DELLA SIM

Il dispositivo è dotato di due slot per micro-SIM. Gli slot possono essere aperti rimuovendo il coperchio dello scomparto della scheda sul retro del dispositivo. Se sono state inserite due SIM, è possibile scegliere la SIM principale in <Impostazioni> → <Gestione SIM>.

### AVVERTENZA

Non sostituire la scheda SIM quando il dispositivo è spento. Non tentare di inserire o rimuovere la scheda SIM quando il dispositivo è collegato all'alimentazione: la scheda potrebbe venire danneggiata.

## › INSTALLAZIONE DELLA SCHEDA MICRO-SD

Il dispositivo dispone di uno slot per Micro-SD (fino a 32GB). Lo slot può essere aperto rimuovendo il coperchio dello scomparto della scheda sul retro del dispositivo.

Se si desidera rimuovere la scheda Micro-SD, assicurarsi che il dispositivo non stia utilizzando la scheda selezionando: <Impostazioni> → <password 1234> → <Memoria> → <Smonta scheda SD> → <OK>.

### AVVERTENZA

Non sostituire la scheda Micro-SD quando il dispositivo è spento.

Non tentare di inserire o rimuovere la scheda Micro-SD quando il dispositivo è collegato all'alimentazione: la scheda potrebbe venire danneggiata.

## › ACCENSIONE DEL DISPOSITIVO

Premere il [tasto di accensione] fino a quando si illumina lo schermo. A seconda delle impostazioni di sicurezza della scheda SIM, per potersi avviare il dispositivo potrebbe richiedere l'immissione del PIN (personal identification number). La prima volta che si accende, il dispositivo potrebbe chiedere di scegliere una lingua, una data e un fuso orario e di immettere le informazioni personali. Viene anche chiesto di accedere o di configurare un account Google. È possibile farlo in seguito ma l'uso di alcune funzioni del dispositivo come GooglePlay™- Store dipende da un account Google.

## › TASTI E FUNZIONI SPECIALI

(vedere figura a pagina 2)

- 1) CONNETTORE JACK PER AURICOLARI:** l'altoparlante integrato si spegnerà automaticamente quando viene inserito il jack per auricolari. Non aprire il coperchio all'interno delle aree a rischio di esplosione.
- 2) TASTO LATERALE:** tasto opzionale utilizzato da diverse app.
- 3) TASTO OPZIONI:** per modificare le opzioni durante l'uso delle funzioni di base.
- 4) TORCIA:** premere a lungo per accendere/spegnere la torcia.
- 5) TASTO VERDE:** per telefonate; registro chiamate.
- 6) GHIERA DI NAVIGAZIONE:** per controllare il cursore in varie funzioni.

**7) CONTROLLO VOLUME:** aumento del volume.

**8) CONTROLLO VOLUME:** riduzione del volume.

**9) TESTO SOS:** premere a lungo questo tasto per chiamare un numero di emergenza memorizzato (app di terzi necessaria).

**10) TASTO INDIETRO:** per tornare alla schermata precedente.

**11) TASTO ON/OFF:** premere brevemente per attivare/disattivare il blocco dello schermo, premere a lungo per accendere/spegnere il telefono.

**12) TASTO ROSSO:** per terminare una telefonata; tasto home.

**13) TASTO CANCELLETTO:** premere a lungo per impostare la vibrazione nel telefono.

**14) TASTO CONFIRMA:** per confermare la finestra selezionata

**15) MICROS-USB:** per collegarsi a un dispositivo USB esterno o al cavo per la ricarica. Non aprire l'USB in aree a rischio di esplosione.

## › SMALTIMENTO

Il simbolo del cestino con la croce sopra apposto sul prodotto, sulla batteria, sul materiale di consultazione e sulla confezione ricorda all'utente che tutti i prodotti elettrici ed elettronici, le batterie e gli accumulatori devono essere conferiti a un apposito punto di raccolta una volta raggiunta la fine della vita utile. Tale requisito è in vigore nell'Unione Europea. Non smaltire questi prodotti come rifiuti comunali indifferenziati. Conferire sempre i prodotti elettronici usati, le batterie e i materiali di confezionamento ai punti di raccolta preposti. In tal modo si contribuisce a impedire lo smaltimento incontrollato dei rifiuti e si promuove il riciclaggio dei materiali. Per informazioni più dettagliate, rivolgersi al negoziato che ha venduto il prodotto, alle autorità locali di nettezza urbana, alle organizzazioni responsabili del produttore nazionale o al proprio rappresentante locale i.safe MOBILE GmbH.

Il contenuto del presente documento viene presentato così come esiste attualmente. i.safe MOBILE GmbH non fornisce alcuna garanzia esplicita o tacita dell'accuratezza o della completezza del contenuto di questo documento, e ciò include, a titolo indicativo, la garanzia tacita di idoneità commerciale a uno scopo specifico, salvo nei casi in cui le leggi vigenti o le decisioni dei tribunali non rendano la responsabilità obbligatoria. i.safe MOBILE GmbH si riserva il diritto di apportare modifiche al presente documento o di ritirarlo in qualsiasi momento senza notifica preventiva.

## NEDERLANDS

Dit document bevat informatie en veiligheidsvoorschriften die absoluut in acht moeten worden genomen voor de veilige werking van het apparaat **IS310.2** onder de beschreven omstandigheden. Worden deze informatie en instructies niet nageleefd, kan dat ernstige consequenties hebben en/of inbreuk zijn op de voorschriften. Lees de handleiding en deze veiligheidsinstructies door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Bevatten beide tegenstrijdige informatie, geldt de tekst van deze veiligheidsinstructies. In geval van twijfel geldt de Nederlandstalige versie. De actuele EG-conformiteitsverklaring, certificaten, veiligheidsinstructies en handleidingen vindt u op [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com), of kunt u opvragen bij **i.safe MOBILE GmbH**.

## › VOORBEHOUD

Technische gegevens zijn onderhevig aan wijziging zonder bericht vooraf. Wijzigingen, fouten en drukfouten kunnen nooit een aanleiding vormen voor schadeclaims. Alle rechten voorbehouden. **i.safe MOBILE GmbH** kan niet aansprakelijk worden gesteld voor gegevensverlies of enig ander verlies en directe of indirecte schade als gevolg van onjuist gebruik van deze tablet.

## › EX-SPECIFICATIES

De **IS310.2** is een apparaat dat geschikt is voor gebruik in mogelijk explosive atmosferen die geclasseerd zijn als zone 2/22 conform de richtlijnen 94/9/EG (ATEX 95) en 99/92/EG (ATEX 137).

### EX-MARKERINGEN

#### › ATEX:

⊕ II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54  
⊕ II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54  
EG-conformiteitsverklaring:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 ⊕

#### › ATEX:

Ex ic IIC T4 Gc IP54  
Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54  
IECEx-conformiteitsverklaring:  
IECEx EPS 16.0025X

#### › Temperatuurbereik:

-20°C ... +60°C

#### › Vervaardigd door:

**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Duitsland

## › EG-CONFORMITEITSVERKLARING

De EG-verklaring vindt u achterin deze handleiding.

## › DEFECTEN EN BESCHADIGING

Mochten er redenen zijn om te vermoeden dat de veiligheid van het apparaat gecompromitteerd is, moet het gebruik onmiddellijk worden gestopt en het apparaat uit een explosiegevaarlijke omgeving worden verwijderd. Er moeten maatregelen worden getroffen om het opnogzettelijk inschakelen van het apparaat te voorkomen.

De veiligheid van het apparaat kan bijv. gecompromitteerd zijn, indien:

- › er storingen optreden.
- › er schade zichtbaar is aan de behuizing van het apparaat.
- › het apparaat is blootgesteld aan extreme belastingen.
- › het apparaat onjuist is opgeborgen.
- › merktekens of labels op het apparaat onleesbaar zijn.

Het is raadzaam om een apparaat dat defecten en beschadigen vertoont of waarvan dit wordt vermoed, terug te sturen naar **i.safe MOBILE GmbH** voor onderzoek.

## › EX-RELEVANTE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Het gebruik van dit apparaat veronderstelt dat de gebruiker de normale veiligheidsvoorschriften naleeft en zowel de handleiding, de veiligheidsinstructies en het

certificaat heeft gelezen en begrepen.

De volgende veiligheidsvoorschriften moeten in acht worden genomen:

- › In explosiegevaarlijke omgevingen moeten alle aansluitingen van het apparaat afgesloten zijn. De accudeksel moet met de twee schroeven bevestigd zijn en de afdekkingen van de aansluitingen moeten gesloten zijn.
- › Om de IP-beveiliging te kunnen waarborgen, moet worden gecontroleerd of alle afsluitpluggen aanwezig zijn en functioneren. Er mag zich geen grote spleet tussen de twee behuizingshelften bevinden.
- › De accu mag uitsluitend buiten explosiegevaarlijke omgevingen worden opgeladen.
- › Het apparaat mag alleen buiten explosiegevaarlijke omgevingen worden opgeladen met behulp van het juiste laadapparaat of andere apparatuur die is goedgekeurd door **i.safe MOBILE GmbH**.
- › Gebruik alleen het juiste accutype BPIS310.2A.
- › Reserveaccu's mogen niet worden meegezogen in explosiegevaarlijke omgevingen.
- › Het apparaat mag alleen worden opgeladen bij temperaturen tussen 5°C ... 35°C.
- › Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan bijkende zuren of logen.
- › Het apparaat mag niet worden meegenomen in zones 0, 1, 20 of 21.
- › Alleen accessoires die goedgekeurd zijn door **i.safe MOBILE GmbH** mogen worden gebruikt.

## › OVERIGE VEILIGHEIDSADVIEZEN

- › Raak het scherm van het apparaat niet aan met scherpe voorwerpen. Stofdeeltjes en nagels kunnen krassen veroorzaken op het scherm. Zorg dat het scherm schoon blijft. Verwijder stof voorzichtig met een zachte doek van het scherm en maak geen krassen op het scherm.
- › Laad het apparaat enkel binnenshuis.
- › Plaats het apparaat niet in omgevingen met extreme temperaturen, omdat dit tot verhitting van de accu kan leiden wat brand of een explosie tot gevolg kan hebben.
- › Laad het apparaat niet op in de buurt van brandbare of explosieve substanties.
- › Laad het apparaat niet op in omgevingen met veel stof, een hoge vochtigheid of extreem hoge of lage temperaturen (het toegestane laadtemperatuurbereik is 5°C ... 35°C).
- › Gebruik het apparaat niet in omgevingen waar voorschriften of de wetgever het gebruik verbieden.
- › Stel het apparaat of het laadapparaat niet bloot aan krachtige magnetische velden, zoals van inductieovens of magnetrons.
- › Probeer het apparaat niet te openen of te repareren. Onjuiste reparatie of opening kan leiden tot onherstelbare defecten aan het apparaat, brand of een explosie. Alleen geautoriseerd personeel mag het apparaat repareren.
- › Gebruik uitsluitend accessoires die zijn goedgekeurd door **i.safe MOBILE GmbH**.
- › Schakel het apparaat uit in ziekenhuizen of andere plaatsen waar het gebruik van mobiele telefoons verboden is. Dit apparaat kan de juiste werking van medische

apparatuur, zoals pacemakers, beïnvloeden. Houd daarom altijd een afstand aan van 15 cm tussen het apparaat en deze apparaten.

- » Houdt u aan alle overeenkomstige wetgeving die in de desbetreffende landen geldt met betrekking tot het gebruik van apparaten tijdens het besturen van een voertuig.
- » Schakel het apparaat uit en trek de laadkabel los voordat u het apparaat schoonmaakt.
- » Gebruik geen chemische reinigingsmiddelen om het apparaat of het laadapparaat te reinigen. Gebruik een vochtige en antistatische, zachte doek voor het reinigen.
- » Gooi oude en uitgeputte lithiumaccu's niet in het huisvuil, maar lever ze in bij de aangewezen inleverpunten voor klein chemisch afval of stuur ze terug naar **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Enkel de gebruiker is verantwoordelijk voor alle eventuele schade en gevolgen die veroorzaakt worden door gedownloade malware of andere gegevensuitwisselingsfuncties van het apparaat. **i.safe MOBILE GmbH** aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor dergelijke claims.

#### **WAARSCHUWING**

**i.safe MOBILE GmbH** aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor schade die veroorzaakt wordt door het negeren van deze adviezen of door onjuist gebruik van het apparaat.

#### **ONDERHOUD / REPARATIE**

Het apparaat heeft geen onderdelen die door gebruiker kunnen worden gerepareerd. U wordt geadviseerd om inspecties uit te laten voeren volgens de veiligheidsvoorschriften en -adviezen. Als er een probleem is met het apparaat, neemt u contact op met uw leverancier of met de onderhoudsafdeling. Wanneer uw apparaat moet worden gerepareerd, kunt u contact opnemen met de onderhoudsafdeling of met uw leverancier.

#### **ACCU**

De accu is niet volledig opladen wanneer het apparaat wordt aangeschaft, maar bevat voldoende vermogen om de telefoon in te schakelen. Voor een optimaal accuvermogen en een optimale acculife, laat u de accu gedurende de eerste drie laadcycli eerst volledig ontladen, voordat u hem daarna volledig oplaat.

#### **OPLADEN VAN DE ACCU**

Sluit de USB-kabel aan op de USB-ingang aan de onderzijde van het apparaat. Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op de ingang van de voeding. Na het opladen verwijdert u de USB-kabel uit het laadapparaat.

#### **ACCUGEBRUIK**

Tijdens feitelijk gebruik kan de gebruiksduur van het apparaat variëren op basis van netwerkstatus, gebruiksomgeving en gebruik. Wanneer de lading van de accu lager is dan normaal, zal op het apparaat worden aangegeven dat u de accu moet opladen. Laad de accu op; anders kunt u bestanden kwijtraken die niet zijn opgeslagen.

Wanneer u gedurende een lange periode de accu niet oplaat, zal het apparaat automatisch worden uitgeschakeld.

#### **WAARSCHUWING**

Het apparaat mag alleen worden opgeladen bij omgevingstemperaturen binnen het bereik van 5°C ... 35°C. Gebruik de oplaadapparatuur niet wanneer de temperatuur buiten dit bereik valt.

#### **INSTALLEREN VAN DE SIM-KAARTEN**

Het apparaat is voorzien van twee SIM-kaartsleuven. De sleuven zijn bereikbaar door de deksel van het kaartcompartiment aan de achterzijde van het apparaat te verwijderen. Wanneer u twee SIM-kaarten hebt geplaatst, kunt u uw primaire kaart selecteren in <[Instellingen](#)> → <[SIM-beheer](#)>.

#### **WAARSCHUWING**

Verwissel alleen van SIM-kaart wanneer het apparaat uitgeschakeld is. Probeer de SIM-kaarten niet in te steken of te verwijderen wanneer een externe voedingsbron is aangesloten. Hierdoor kan de SIM-kaart beschadigd raken.

#### **INSTALLEREN VAN DE MICRO-SD-KAART**

Het apparaat is voorzien van een sleuf voor een micro-SD-kaart (tot 32GB). De sleuf is bereikbaar door de deksel van het kaartcompartiment aan de achterzijde van het apparaat te verwijderen. Wanneer u de micro-SD-kaart wilt verwijderen, dient u ervoor te zorgen dat de kaart niet door het apparaat wordt gebruikt, door <[Instellingen](#)> → <[wachtwoord 1234](#)> → <[Opslagruimte](#)> → <[SD-kaart ontkoppelen](#)> → <[OK te selecteren](#)>.

#### **WAARSCHUWING**

Verwissel alleen van Micro-SD-kaart wanneer het apparaat uitgeschakeld is. Probeer de micro-SD-kaart niet in te steken of te verwijderen wanneer een externe voedingsbron is aangesloten. Hierdoor kan de micro-SD-kaart beschadigd raken.

#### **UW APPARAAT INSCHAKELEN**

Druk de [[Aan/uit-toets](#)] in en houd deze ingedrukt totdat het scherm wordt verlicht. Als u dit hebt ingesteld in de beveiligingsinstellingen voor uw SIM-kaart, wordt u gevraagd om een Persoonlijk Identificatienummer of PIN in te voeren wanneer het apparaat wordt ingeschakeld.

Als dit de eerste keer is dat het apparaat wordt ingeschakeld, moet u mogelijk een schermtaal, datum en tijdzone instellen en persoonlijke gegevens invoeren. U wordt ook gevraagd om u aan te melden bij uw Google-account of dit te configureren. U kunt dit ook later doen. Houd er rekening mee dat u voor sommige functies van het apparaat, zoals de Google Play™ Store, aangemeld moet zijn bij een Google-account.

## › TOETSEN EN SPECIALE FUNCTIES

(zie afbeelding op pagina 2)

- 1) ORTELEFOONAANSLUITING:** De ingebouwde luidspreker wordt automatisch uitgeschakeld wanneer de oortelefoon wordt aangesloten. Open de oortelefoonaansluiting niet in zones waar risico bestaat.
- 2) ZIJ-TOETS:** Optionele toets te gebruiken voor verschillende apps.
- 3) OPTIE-TOETS:** Met deze toets schakelt u tussen verschillende opties tijdens het gebruik van basisfuncties.
- 4) ZAKLAMP:** Houd deze toets ingedrukt om de zaklamp in of uit te schakelen.
- 5) GROENE TOETS:** Opent de oproepenlijst of beantwoordt een binnenkomende oproep.
- 6) NAVIGATIERING:** Hiermee bestuurt u de cursor bij verschillende functies.
- 7) VOLUME (LUIDER):** Druk deze toets in om het geluidsvolume hoger te zetten.
- 8) VOLUME (ZACHTER):** Druk deze toets in om het geluidsvolume lager te zetten.
- 9) SOS - KNOOP:** Houd deze knop ingedrukt om een opgeslagen noodtelefoonnummer te bellen. Vereist app van derde partij.
- 10) TOETS TERUG:** Hiermee naveert u terug naar het vorige scherm.
- 11) AAN/UIT-TOETS:** Druk deze toets kort in om het apparaat te vergrendelen. Houd de toets lang ingedrukt om de telefoon in of uit te schakelen.
- 12) RODE TOETS:** Druk deze toets in om een gesprek te beëindigen, of in verschillende functies om terug te keren naar het startscherm.
- 13) HEKJE-TOETS:** Houd deze toets ingedrukt om het toestel op de trilstand te zetten.
- 12) OK-TOETS:** Druk deze toets in om de selectie in het geopende scherm te bevestigen.
- 13) MICRO-USB:** Voor aansluiten van een extern USB-apparaat of de oplaadkabel Maak de USB-aansluiting niet open in zones waar risico bestaat!

## › RECYCLING

Het doorgestreepte klico-symbool op uw product, accu, literatuur of verpakking dient als herinnering dat alle elektrische en elektronische producten, batterijen en accu's aan het einde van hun levensduur apart moeten worden ingezameld. Dit voorschrift geldt in de gehele Europese Unie. Voer deze producten niet af als ongesorteerd huisvuil. Altijd uw gebruikte elektronische producten, batterijen en verpakkingsmaterialen inleveren bij de daarvoor bestemde inzamelpunten. Op deze manier helpt u voorkomen dat afval ongecontroleerd wordt afgevoerd en bevordert u het recyclen van materialen. Uitgebreidere informatie is verkrijgbaar bij de productleverancier, gemeentelijke vuilinzamelpunten, landelijke producentenorganisaties of uw plaatselijke vertegenwoordiger van i.safe MOBILE GmbH. De inhoud van dit document wordt in zijn huidige, bestaande vorm gepresenteert. i.safe MOBILE GmbH biedt geen expliciete of geïmpliceerde garantie voor de nauwkeurigheid of volledigheid

van de inhoud van dit document, waaronder, maar niet beperkt tot, de geïmpliceerde garantie van geschiktheid voor de markt of geschiktheid voor een bepaald doel tenzij geldende wetgeving of rechterlijke beslissingen deze aansprakelijkheid verplicht stellen. i.safe MOBILE GmbH behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving op elk gewenst moment wijzigingen in dit document aan te brengen of het document in te trekken.

## NORSK

Dette dokumentet inneholder informasjon og sikkerhetsreguleringer som skal leses nøye for sikker bruk av enheten IS310.2 som beskrevet i betingelsene. Hvis du overser denne informasjonen, kan dette resultere i alvorlig konsekvenser og/eller brudd på reglene. Les veileddningene og disse sikkerhetsinstruksjonene for du tar i bruk enheten. I tilfeller der informasjonen motsier seg selv, skal disse sikkerhetsinstruksjonene gjelde. Under tvil skal den norske versjonen gjelde. Nåværende samsvarserklæring, sertifikater, sikkerhetsinstruksjoner og bruksanvisninger kan finnes på www.isafe-mobile.com, eller bestilles fra i.safe MOBILE GmbH.

## › RESERVASJON

Teknisk data kan endres uten forvarsel. Forandringer, feil og trykkfeil kan ikke brukes som grunnlag for krav i forbindelse med skader. Alle rettigheter forbeholdt. i.safe MOBILE GmbH kan ikke holdes ansvarlig for noe datatap eller noe annet tap eller direkte eller indirekte skader som følge av noe uriktig bruk av dette mobiltelefonen.

## › EX-SPEISIFIKASJONER

IS310.2 er en enhet som er konstruert for bruk i potensielt eksplasive omgivelser klassifisert som sone 2/22 i samsvar med direktivene 2014/34/EU og 1999/92/EU, samt IECEx-programmet.

### EX-MERKING

#### » ATEX:

- ② II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
  - ② II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Samsvarssertifikat:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 Ø

#### » IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
  - Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54
- IECEx-samsvarssertifikat:  
IECEx EPS 16.0025X

#### » Temperaturområde:

-20°C ... +60°C

#### » Produsert av:

i.safe MOBILE GmbH  
i.Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Tyskland

## › EC SAMSVARSERKLÆRING

EC-samsvarserklæringen kan finnes på sluttene av denne bruksanvisningen.

## › FEIL OG SKADER

Hvis det finnes noen grunn til å tvile på om enhetens sikkerhet har blitt brutt, skal den ikke lengre brukes og umiddelbart fjernes fra eksplosjonsfarlige områder.

Tiltak må treffes for å unngå utilsiktet ny bruk av enheten. Sikkerheten til enheten kan ha blitt brutt hvis for eksempel:

- » En feil oppstår.
- » Dekselet på enheten viser tegn på skade.
- » Enheten har blitt utsatt for overdrevet stor belastning.
- » Enheten er blitt oppbevart feil.
- » Merker og etiketter på enheten er uleselige.

Det anbefales at en enhet som viser tegn på eller mistenkes for å ha feil eller skader blir returnert til **i.safe MOBILE GmbH** for inspeksjon.

## » EX-RELEVANTE SIKKERHETSFORSKRIFTER

Bruk av denne enheten forutsetter at brukeren har lest de generelle sikkerhetsreglene og har lest og forstått bruksanvisningen, sikkerhetsinstruksene og sertifikatet. De følgende sikkerhetsreglene må også oppfylles:

- » Inne i eksplosjonsfarlige områder må dekselet til grensesnittet og bakdekslet være lukket. Batteridekselet må være festet med de to skruene, og beskyttelsen for brukergrensesnittet må være lukket.
- » For å sikre IP-beskyttelse må det forsikres om at alle pakninger er tilstede og funksjonelle. Det må ikke være store gap mellom de to halvdelene av dekselet.
- » Batteriet kan bare byttes ut eller lades utenfor eksplosjonsfarlige områder.
- » Enheten kan bare bli ladet utenfor eksplosjonsfarlige områder ved å bruke korrekt lader eller annet utstyr som er godkjent av **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Bare bruk den passende batteritypen BP1S310.2A.
- » Det er ikke lov til å ta med seg ekstra batteri inn i eksplosjonsfarlige områder.
- » Enheten kan bare lades i temperaturer mellom 5°C ... 35°C.
- » Enheten må ikke utsettes for slipende syrer eller baser.
- » Enheten må ikke tas med inn i sone 0, 1, 20 eller 21.
- » Det er kun tillatt å bruke tilleggsutstyr som er godkjent av **i.safe MOBILE GmbH**.

## » ANDRE SIKKERHETSRÅD

- » Ikke berør skjermen på enheten med skarpe gjenstander. Støvpartikler og skruer kan røre opp skjermen. Vær vennlig å hold skjermen ren. Fjern forsiktig støv fra skjermen med en myk klut, og ikke rip opp skjermen.
- » Enheten skal kun lades innendørs.
- » Ikke legg enheten i områder med ekstreme temperaturer. Det kan føre til oppvarming av batteriet, som igjen kan føre til brann eller eksplosjon.
- » Enheten skal ikke lades nær brennbare eller eksplasive substanser.
- » Enheten skal ikke lades i omgivelser med mye stov, luftfuktighet eller ekstremt høye eller lave temperaturer (det tillatte ladetemperaturområdet er 5°C ... 35°C).
- » Enheten skal ikke brukes i områder der retningslinjer eller lover forbyr bruk av nettnettverk.
- » Ikke utsett enheten eller laderen for sterke magnetiske felt, slike som avgis fra induksjonsonner eller mikrobølgeovn.

» Ikke forsøk å åpne eller reparere enheten. Uriktig reparasjon eller åpning kan føre til at enheten blir ødelagt, eller til brann eller eksplosjon. Kun autorisert personell har lov til å reparere enheten.

- » Bruk kun tilbehør godkjent av **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Slå av enheten på sykehus eller andre steder der bruk av mobiltelefoner er forbudt. Denne enheten kan virke inn på og forstyrre medisinsk utstyr som pacemakere, så du skal alltid holde en avstand på minst 15 cm mellom enheten og slikt utstyr.
- » Les alle aktuelle lover som anvendes i de respektive land når det gjelder bruk av enheten når du kjører et kjøretøy.
- » Enheten skal slås av og være frakoblet ladekabelen før du rengjør den.
- » Ikke bruk kjemiske rengjøringsmidler for å rengjøre enheten eller laderen. Bruk en fuktig antistatisk klut for rengjøring.
- » Ikke kast gamle og brukte lithiumbatterier i søppelen, men send dem til returpunkt for spesiellavfall eller returner dem til **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Brukeren alene er ansvarlig for enhver og alle skader som er forårsaket av skadelig programvare som er nedlastet ved bruk av Internett eller annet datautvekslingsprogram på enheten. **i.safe MOBILE GmbH** kan ikke holdes ansvarlig for noen slike krav.

## ADVARSEL

**i.safe MOBILE GmbH** kan ikke holdes ansvarlig for skader forårsaket av at disse rådene ikke følges eller av noe annen uriktig bruk av enheten.

## » VEDLIKEHOLD / REPARASJON

Enheten har ikke noen deler som brukeren selv skal vedlikeholde. Det er anbefalt å utføre inspeksjoner i henhold til sikkerhetsforskriftene.

Dersom det oppstår et problem med enheten, kan du kontakte selger eller servicesenter. Dersom enheten din trenger reparasjon, kan du kontakte servicesenteret eller selgeren din.

## » BATTERI

Batteriet er ikke helt ladet opp når enheten blir kjøpt, men inneholder nok energi til å slå den på. For å få best mulig batteritid og batterilevetid, la batteriet utlades helt før du lader det opp ved de tre første ladesyklusene.

## » LADING AV BATTERIET

Koble USB-kabelen til USB-tilkoblingen på bunnen av enheten. Koble den andre siden av USB-kabelen til stikkontakten. Ta USB-kabelen ut av laderen etter at du har ladet.

## » BRUK AV BATTERIET

Under faktisk bruk varierer batteritiden i ventemodus og under samtale avhengig av nettverksstatus og bruk.

Når strømmen på batteriet er lavere enn normalt, vil enheten gi deg beskjed om å lade den. Du må lade telefonen, ellers vil du kunne miste filer som ikke er lagret. Hvis du ikke lader enheten på lang tid, vil den slå seg av automatisk.

**ADVARSEL**

Enheten kan bare bli ladet ved temperaturer fra 5°C ... 35 °C. Vennligst ikke bruk laudeutstyr dersom temperaturen overstiger denne rekkevidden.

**› INSTALLASJON AV SIM-KORTENE**

Enheten kommer med to Micro SIM-kortholdere. Du finner holderne ved å fjerne batteridekslet og batteriet på baksiden av enheten. Hvis du har installert to SIM-kort, kan du velge primær-SIM-kort under <Innstillinger> → <Password 1234> → <SIM-kortbehandling>.

**ADVARSEL**

Ikke bytt SIM-kort mens enheten er slått av. Ikke prøv å sette inn eller fjerne noen av SIM-kortene når det er koblet til en ekstern strømtilkobling, ellers kan SIM-kortet bli skadet.

**› INSTALLERING AV MIKRO-SD KORT**

Enheten har et kortspor for et Micro-SD-kort (opp til 32GB). Du finner holderen ved å fjerne batteridekslet og batteriet på baksiden av enheten. Hvis du vil fjerne Micro-SD-kortet, må du forsikre deg om at kortet ikke er i bruk av enheten ved å velge <Innstillinger> → <Password 1234> → <Lagring> → <Avmonter/los ut minnekort SD> → <OK>.

**ADVARSEL**

Bytt bare Micro-SD-kortet mens enheten er slått av. Ikke prøv å sette inn eller fjerne noen av Micro-SD-kortene når det er koblet til en ekstern strømtilkobling, ellers kan Micro-SD-kortet bli skadet.

**› SLIK SLÅR DU PÅ ENHETEN**

Trykk på [Power key] til skjermen lyser. Avhengig av sikkerhetsinnstillingene på SIM-kortet, kan enheten be deg angri et personlig identifikasjonsnummer (PIN-kode) for oppstart. Første gang du slår enheten på, kan du bli bedt om å angi språk, dato og tidssone og å angi personlig informasjon. Du vil også bli bedt om å logge på eller konfigurere en Google-konto. Du kan gjøre dette senere, men vær klar over at noen av funksjonene på enheten, som Google Play™-butikken, krever en Google-konto.

**› KNAPPER OG SPESIALFUNKSJONER** (se figur på side 2)

- 1) HODETELEFONPLUGG:** Denne innebygde høytaleren vil deaktiveres hodetelefonpluggen kobles inn. Du må ikke åpne denne inngangen i farlige områder!
- 2) SIDE-KNAPP:** Valgfri knapp som brukes av forskjellige appar.
- 3) ALTERNATIV-KNAPP:** Brukes til å velge mellom forskjellige alternativer under bruk av grunnfunksjoner.
- 4) LYKT:** Hold inne for å slå på/av.
- 5) GRØNN KNAPP:** Brukes til å starte anrop eller åpne samtaleloggen.
- 6) NAVIGASJONSRING:** Brukes til å styre pekeren til forskjellige funksjoner.

**7) VOLUMKONTROLL:** Volum opp.**8) VOLUMKONTROLL:** Volum ned.

**9) SOS-KNAPP:** Hold inne SOS-knappen for å ringe et forhåndsinnstilt nødnummer. (Krever app fra tredjepart.)

**10) TILBAKE-KNAPP:** Tilbake til forrige skjermbilde.

**11) PÅ/AV-KNAPP:** Raskt trykk for å aktivere/deaktivere skjermlåsen, hold inne for å slå telefonen på/av.

**12) RØD KNAPP:** Avslutt anrop, hjem-knapp.**13) FIRKANTTAST:** Hold inne for å sette telefonen på vibrasjon.**14) BEKREFTELSESKNAPP:** Brukes til å bekrefte valgt vindu.

**15) MICRO-USB:** Koble til ekstern USB-enhet eller ladekabel. USB-inngangen må ikke åpnes i farlige områder!

**› RESIRKULERING**

Resirkuleringsymbolet på produktet ditt, batteriet, litteraturen eller pakken minner deg på at alle elektriske og elektroniske produkter, batterier og reservebatterier må kastes i egne mottak. Dette må overholdes innen EU/EØS. Disse produktene skal ikke kastes som usortert husholdningsavfall/restavfall. Returner alltid dinne elektroniske produkter, batterier og pakkemateriale i dedikerte innsamlingsmottak. På denne måten hjelper du til med å forebygge unødvendig forspiling og bidrar til gjenbruk av materialer. Mer detaljert informasjon er tilgjengelig fra produktforhandleren, lokale avfallsmyndigheter, nasjonale forbrukerorganisasjoner eller din lokale **i.safe MOBILE GmbH** representant.

Innholdet i dette dokumentet blir presentert som det eksisterer i dette øyeblikk. **i.safe MOBILE GmbH** gir ingen garanter for nøyaktigheten eller fullstendigheten av innholdet i dette dokumentet, inkludert, men ikke begrenset til, den underforståtte garantien for egnethet for markedet eller tilpasning for spesifikke formål, med mindre gjeldende lover eller rettsavgjørelser gjør dette ansvarlet obligatorisk. **i.safe MOBILE GmbH** forbeholder seg retten til å endre på dette dokumentet, eller å når som helst trekke det tilbake uten varsel.

**POLSKI**

Niniejszy dokument zawiera informacje i zasady bezpieczeństwa, których należy ścisłe przestrzegać w celu zapewnienia bezpiecznego użytkowania urządzenia **IS310.2** w opisanych warunkach. Nieprzestrzeganie poniższych informacji i instrukcji może mieć poważne konsekwencje lub może stanowić naruszenie przepisów. Przed przyzyciem się do korzystania z urządzenia należy zapoznać się z podręcznikiem oraz instrukcjami dotyczącymi bezpieczeństwa. W przypadku sprzecznych informacji obowiązuje tekst instrukcji dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości wiążącej jest wersja w języku polskim. Aktualna deklaracja zgodności z normą CE, certyfikaty, instrukcje dotyczące bezpieczeństwa oraz podręczniki można znaleźć na stronie internetowej [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) lub uzyskać od producenta – **i.safe MOBILE GmbH**.

## › ZASTRZEŻENIE

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Zmiany, błędy i literówki nie mogą stanowić podstawy do wnoszenia jakichkolwiek roszczeń o odszkodowanie. Wszelkie prawa zastrzeżone. Firma **i.safe MOBILE GmbH** nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych ani za żadne bezpośrednie lub pośrednie szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem tego tabletu.

## › SPECYFIKACJA PRZECIWYBUCHOWA

Urządzenie **IS310.2** przystosowane jest do użytkowania w przestrzeniach zagrożonych wybuchem sklasyfikowanych jako strefa 2/22 zgodnie z zapisami dyrektywy 2014/34/UE oraz 1999/92/UE, jak również zgodnie ze schematem IECEx.

### OZNAKOWANIE EX

#### » ATEX:

- ◎ II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- ◎ II 3D Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54

Certyfikat zgodności WE:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C E 2004 Ø

#### » IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54
- Certyfikat zgodności IECEx:  
IECEx EPS 16.0025X

#### » Zakres temperatur:

-20 °C ... +60 °C

#### » Producent:

**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Niemcy

## › DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Deklaracja zgodności WE znajduje się na końcu tego podręcznika.

## › USTERKI I USZKODZENIA

W przypadku jakichkolwiek obaw o bezpieczeństwo korzystania z urządzenia należy natychmiast zaprzestać jego użycia i wynieść je z obszaru zagrożonego wybuchem. Należy zabezpieczyć urządzenie przed przypadkowym ponownym uruchomieniem. Bezpieczeństwo urządzenia może być zagrożone, między innymi, w następujących przypadkach:

- » urządzenie działa nieprawidłowo,
- » obudowa urządzenia nosi ślady uszkodzeń,
- » urządzenie zostało poddane nadmiernym obciążeniom,
- » urządzenie było przechowywane w nieprawidłowy sposób,
- » oznaczenia lub etykiety na urządzeniu są niewczytelne.

Zaleca się zwroćcie wadliwego lub uszkodzonego urządzenia (także w przypadku podejrzeniu tego rodzaju) firmie **i.safe MOBILE GmbH** w celu kontroli.

## › PRZEPISY BEZPIECZEŃSTWA PRZECIWYBUCHOWEGO

Korzystanie z tego urządzenia zakłada, że operator przestrzega przedmiotowych przepisów bezpieczeństwa oraz że zapoznał się z treścią podręcznika, instrukcji dotyczących bezpieczeństwa i certyfikatu.

Ponadto należy przestrzegać poniższych przepisów bezpieczeństwa:

- » W obszarach zagrożonych wybuchem osłony interfejsów i osłona tylna muszą być założone. Pokrywa baterii musi być przymocowana za pomocą dwóch śrub, a pokrywy interfejsów muszą być zamknięte.
- » W celu zapewnienia ochrony IP należy upewnić się, że wszystkie uszczelki znajdują się na swoich miejscach i są nieuszkodzone. Odstęp pomiędzy dwiema częściami obudowy nie może być duży.
- » Baterię można ładować wyłącznie poza obszarami zagrożonymi wybuchem.
- » Urządzenie można ładować wyłącznie poza obszarami zagrożonymi wybuchem za pomocą odpowiedniej ładowarki bądź innego urządzenia zatwierdzonego przez firmę **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Należy stosować wyłącznie odpowiedni typ baterii: BPIS310.2A.
- » Wniesienie zapasowych baterii na obszary zagrożone wybuchem jest zabronione.
- » Urządzenie można ładować wyłącznie w temperaturach od 5 °C ... 35 °C.
- » Urządzenia nie wolno wystawiać na działanie kwasów ani zasad o właściwościach żrących.
- » Urządzenia nie wolno wnieść do stref 0, 1, 20, 21 ani 21.
- » Stosować można wyłącznie akcesoria zatwierdzone przez firmę **i.safe MOBILE GmbH**.

## › DODATKOWE ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- » Nie dotykać ekranu urządzenia ostrymi przedmiotami. Cząstki pyłu i paznokcie mogą porosyć ekran. Utrzymywać ekran w czystości. Delikatnie usuwać kurz z ekranu za pomocą miękkiej szmatki tak, aby go nie zarysować.
- » Urządzenie ładować wyłącznie w pomieszczeniach.
- » Nie umieszczać urządzenia w środowiskach, w których panuje zbyt wysoka temperatura, ponieważ może to prowadzić do nagrzania się baterii, a w efekcie do pożaru lub wybucha.
- » Nie ładować urządzenia w pobliżu jakichkolwiek substancji łatwopalnych lub wybuchowych.
- » Nie ładować urządzenia w środowiskach, w których panuje duże zapylenie, wilgoć lub zbyt wysoka/niska temperatura (dopuszczalny zakres temperatur ładowania wynosi od 5 °C ... 35 °C).
- » Nie używać urządzenia w miejscowościach, w których zabrania tego prawo.
- » Nie narażać urządzenia ani ładowarki na działanie silnych pól magnetycznych, np. emitowanych przez piece indukcyjne lub kuchenki mikrofalowe.
- » Nie otwierać ani nie podejmować prób naprawy urządzenia. Niewłaściwa naprawa lub otwarcie może prowadzić do zniszczenia urządzenia, pożaru lub wybucha. Napraw urządzenia mogą dokonywać wyłącznie upoważnione osoby.
- » Należy stosować wyłącznie akcesoria zatwierdzone przez firmę **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Wyłączyć urządzenie w szpitalach i innych miejscach, w których korzystanie z telefonów komórkowych jest zabronione. Urządzenie może wpływać na prawidłową pracę urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca, dlatego pomiędzy telefonem a takimi urządzeniami należy zawsze zachować odległość co najmniej 15 cm.

- » Przestrzega wszystkich odnośnych przepisów obowiązujących w poszczególnych krajach dotyczących korzystania z urządzenia podczas prowadzenia pojazdu.
- » Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy je wyłączyć i odłączyć kabel ładowania.
- » Do czyszczenia urządzenia i ładowarki nie stosować żadnych środków chemicznych. Czyścić za pomocą wilgotnej i miękkiej ściereczki antystatycznej.
- » Nie wyrzucać starych i nieużywanych baterii litowych do kosza. Należy odnieść je do wyznaczonych miejsc składowania odpadów lub zwrócić do firmy **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Użytkownik ponosi wyjątkową odpowiedzialność za wszelkie straty i szkody spowodowane przez złożliwe oprogramowanie pobrane podczas korzystania z sieci lub inne funkcje wymiany danych. Firma **i.safe MOBILE GmbH** nie ponosi odpowiedzialności za roszczenia wnoszone na tej podstawie.

#### **OSTRZEŻENIE**

Firma **i.safe MOBILE GmbH** nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody spowodowane poprzez niestosowanie się do powyższych zaleceń lub poprzez nieprawidłowe korzystanie z urządzenia.

#### **› KONSERWACJA / NAPRAWA**

Urządzenie nie posiada żadnych części do obsługi przez użytkownika. Zaleca się przeprowadzanie kontroli zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i wytycznymi. W przypadku problemów z urządzeniem prosimy skontaktować się ze sprzedawcą lub centrum serwisowym. Jeśli urządzenie wymaga naprawy, należy skontaktować się z serwisem lub ze sprzedawcą.

#### **› BATERIA**

Bezpośrednio po zakupie bateria nie jest w pełni naładowana, ale w stopniu, który umożliwia uruchomienie urządzenia. Aby uzyskać najwyższą wydajność i trwałość baterii, należy całkowicie rozładować baterię, a następnie przez pierwsze trzy cykle ładowania ładować ją do pełna.

#### **ŁADOWANIE BATERII**

Podłączyc kabel USB do złącza USB w dolnej części urządzenia. Podłączyć drugi koniec kabla USB do gniazda zasilania. Po zakończeniu ładowania wyjąć kabel USB z ładowarki.

#### **CZAS PRACY NA BATERII**

W warunkach rzeczywistej eksploatacji czas pracy urządzenia zależy od stanu sieci, środowiska pracy i sposobu użytkowania.

Gdy napiecie baterii spadnie poniżej stanu normalnego, urządzenie poinformuje o konieczności jej naładowania. Należy naładować baterię. W przeciwnym razie niezapisane pliki mogą zostać utracone.

Jeżeli urządzenie nie zostanie podłączone do ładowania przez dłuższy czas, wyłączy się automatycznie.

#### **OSTRZEŻENIE**

Urządzenie można ładować tylko w temperaturach od 5°C ... 35°C. Nie należy przeprowadzać ładowania, jeśli temperatura znajduje się poza tym zakresem.

#### **› INSTALACJA KARTY SIM**

Urządzenie posiada dwa gniazda na karty Micro SIM. Dostęp do gniazd można uzyskać po zdjęciu osłony komory kart z tyłu obudowy urządzenia. W przypadku zainstalowania dwóch kart SIM możliwe jest ustawienie karty głównej poprzez wybór kolejno: <Ustawienia> → <Zarządzanie SIM>.

#### **OSTRZEŻENIE**

Karta SIM można wkładać/wyjmować wyłącznie, gdy urządzenie jest wyłączone. Nie wkładać ani nie wyjmować karty SIM, gdy podłączone jest zasilanie zewnętrzne. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia karty SIM.

#### **› INSTALACJA KARTY MICRO-SD**

Urządzenie dysponuje gniazdem karty MicroSD (do 32 GB). Dostęp do gniazda można uzyskać po zdjęciu osłony komory kart z tyłu obudowy urządzenia. W razie zamiaru usunięcia karty MicroSD należy upewnić się, że nie jest ona używana przez urządzenie, a następnie wybrać kolejno: <Ustawienia> → <Password 1234> → <Pamięć> → <Odłącz karte SD> → <OK>.

#### **OSTRZEŻENIE**

Karta MicroSD można wkładać/wyjmować wyłącznie gdy urządzenie jest wyłączone. Nie wkładać ani nie wyjmować karty MicroSD, gdy podłączone jest zasilanie zewnętrzne. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia karty.

#### **› WŁĄCZANIE URZĄDZENIA**

Naciśnąć przycisk **[Power key]**, aż włączy się ekran. W zależności od ustawień zabezpieczeń karty SIM urządzenie może przed uruchomieniem poprosić o podanie osobistego numeru identyfikacyjnego (PIN). Przy pierwszym uruchomieniu urządzenia może zostać wyświetlony monit o ustawienie języka, daty, strefy czasowej oraz danych osobowych. Użytkownik poproszony zostanie także o zalogowanie się lub założenie konta Google. Można to zrobić później, jednak należy pamiętać, że niektóre funkcje urządzenia, takie jak sklep Google Play™, wymagają posiadania konta Google.

#### **› KLAWSZE I FUNKCJE SPECJALNE** (Patrz rysunek na str. 2)

- 1 **GNIAZDO SŁUCHAWEK:** Wbudowany głośnik jest automatycznie wyłączany po podłączeniu słuchawek. Nie wolno otwierać gniazda słuchawek w obszarach zagrożonych wybuchem.
- 2 **PRZYCISK BOCZNY:** opcjonalny przycisk wykorzystywany przez różne aplikacje.
- 3 **PRZYCISK OPCJI:** służy do zmieniań różnych opcji podczas stosowania podstawowych funkcji.

- 4) LATARKA:** długie naciśnięcie powoduje włączenie/wyłączenie.
- 5) ZIELONY PRZYCISK:** służy do dzwonienia; spis połączeń.
- 6) PIERŚCIEŃ NAWIGACJI:** służy do sterowania kursem w celu obsługi różnych funkcji.
- 7) REGULACJA GŁOŚNOŚCI:** głośniej.
- 8) REGULACJA GŁOŚNOŚCI:** ciszej.
- 9) PRZYCISK SOS:** długie naciśnięcie przycisku SOS powoduje wybranie zapisanego numeru telefonu alarmowego. (wymagana aplikacja strony trzeciej).
- 10) CZARNY PRZYCISK:** powrót do poprzedniej maski ekranu.
- 11) PRZYCISK WŁ./WYL.:** krótkie naciśnięcie powoduje aktywację/deaktywację blokady ekranu, a dłuższe – włączenie lub wyłączenie telefonu.
- 12) CZERWONY PRZYCISK:** zakończenie rozmowy; przycisk home.
- 13) PRZYCISK KRZYŻYK:** długie naciśnięcie powoduje włączenie vibracji telefonu.
- 12) PRZYCISK POTWIERDZENIA:** służy do potwierdzenia wybranego okna.
- 13) ZŁĄCZE MICRO USB:** służy do podłączenia zewnętrznego urządzenia USB lub kabla ładowania. Nie otwiera złącza USB w obszarach zagrożonych wybuchem!

## ► RECYKLING

Przekreślony symbol pojemnika na śmieci na produkcie, baterii, dokumentacji lub opakowaniu przypomina, że wszystkie zużyte produkty elektryczne, elektroniczne, baterie i akumulatory należy oddać do selektywnej zbiórki odpadów. Wymóg ten ma zastosowanie w Unii Europejskiej. Produktów tych nie wolno wyrzucać do ogólnego pojemnika na odpady komunalne.

Zużyte produkty elektroniczne, baterie i opakowania należy oddawać do specjalnych punktów zbiórki. W ten sposób można zapobiec niekontrolowanemu pozybaniu się odpadów i promować recykling materiałów.

Bardziej szczegółowe informacje dostępne są u sprzedawców detalicznych, władz lokalnych, krajowych organizacji ds. odpowiedzialności producentów lub u lokalnego przedstawiciela firmy **i.safe MOBILE GmbH**.

Treść niniejszego dokumentu jest przedstawiona w stanie, w jakim się obecnie znajduje. Firma **i.safe MOBILE GmbH** nie udziela żadnej wyraźnej ani dorozumianej gwarancji dokładności i kompletności zawartości niniejszego dokumentu, w tym, między innymi, milczącej gwarancji przydatności rynkowej lub przydatności do określonego celu, chyba że przepisy prawa lub decyzje sądowe wymagają poniesienia takiej odpowiedzialności. Firma **i.safe MOBILE GmbH** zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian w tym dokumencie lub wycofania go w dowolnym czasie bez uprzedniego powiadomienia.

## РУССКИЙ

Настоящий документ содержит информацию и правила безопасности, подлежащие неукоснительному соблюдению для безопасной эксплуатации устройства мобильной связи **IS310.2** при описанных условиях. Несоблюдение данной информации или инструкций может привести к серьезным последствиям и/или к нарушению правил техники безопасности.

Перед использованием устройства мобильной связи прочтите это руководство и инструкцию по технике безопасности. При обнаружении противоречий приведенной информации применяется текст данной инструкции по технике безопасности. При возникновении сомнений применяется версия документа на русском языке.

Действующую Декларацию о соответствии нормам ЕС, сертификаты, инструкции по технике безопасности и руководства пользователей можно найти на сайте [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com) или запросить в **i.safe MOBILE GmbH**.

## ► ОГОВОРКА

технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Изменения, ошибки и опечатки не могут служить основанием для требований о возмещении убытков. Все права защищены. **i.safe MOBILE GmbH** несет ответственности за какие-либо потери данных и другие потери, а также прямой или косвенный ущерб, понесенный в случае неправильного пользования этим устройством мобильной связи.

## ► ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ СРЕДАХ

**IS310.2** представляет собой устройство мобильной связи, пригодное для использования в потенциально взрывоопасных средах по зоне 2/22 в соответствии с директивами 2014/34/EU и 1999/92/EU, а также со схемой IECEx.

### ОБОЗНАЧЕНИЯ ВЗРЫВООПАСНОСТИ ► Температурный диапазон:

#### ► ATEX:

- ◎ II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- ◎ II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Сертификат соответствия нормам ЕС:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C E 2004 Φ

-20°C ... +60°C

#### ► IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ex ic IIIB T135°C Dc IP54
- Сертификат соответствия нормам IECEx:  
IECEx EPS 16.0025X

Производитель:

**i.safe MOBILE GmbH**  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Германия

## ► ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ НОРМАМ ЕС

Декларация о соответствии ЕС находится в конце этого руководства.

## › НЕИСПРАВНОСТИ И ПОВРЕЖДЕНИЯ

При появлении малейших признаков того, что безопасность устройства мобильной связи можно поставить под сомнение, следует немедленно прекратить его эксплуатацию и вынести из взрывобезопасной зоны.

Необходимо принять меры по предотвращению несанкционированного повторного включения устройства мобильной связи.

Безопасность устройства мобильной связи может быть поставлена под сомнение в следующих случаях:

- » если наблюдаются сбои в его работе;
- » если на корпусе устройства имеются повреждения;
- » если устройство подвергалось чрезмерным нагрузкам;
- » при неправильном хранении устройства;
- » если маркировка или этикетки на устройстве нечитаемы.

Если имеются признаки неисправностей и повреждений или основания подозревать такиеовые, рекомендуется вернуть устройство мобильной связи производителю **i.safe MOBILE GmbH** для проверки.

## › ПРАВИЛА ТЕХНИКИ ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации данного устройства мобильной связи пользователь должен соблюдать общие правила техники безопасности, предварительно прочитать и принять к сведению требования руководства по эксплуатации, инструкции по технике безопасности и сертификата соответствия требованиям техники безопасности. Необходимо также соблюдать следующие правила техники безопасности.

- » На территории взрывобезопасных зон крышки интерфейсов и задняя крышка должны быть закрыты. Крышка аккумулятора должна быть зафиксирована двумя винтами, а крышки интерфейсов должны быть закрыты.
- » Для обеспечения IP-защиты все уплотнения должны быть в наличии и в рабочем состоянии. Не должно быть большого зазора между двумя половинами корпуса.
- » Зарядку аккумулятора следует производить исключительно за пределами взрывобезопасных зон.
- » Зарядку устройства можно выполнять исключительно за пределами взрывобезопасных зон, используя для этого подходящее зарядное устройство или другие приспособления, одобренные **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Используйте только соответствующий тип аккумулятора BPIS310.2A.
- » Пронести с собой во взрывобезопасные зоны запасные аккумуляторы категорически запрещено.
- » Устройство следует заряжать исключительно при температуре 5°C ... 35°C.
- » Устройство не должно подвергаться воздействию абразивных материалов, разъедающих кислот или щелочей.
- » Устройство нельзя вносить в зоны 0, 1, 20 или 21.
- » Разрешено использование только тех аксессуаров, которые утверждены **i.safe MOBILE GmbH**.

## › ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

» Не прикасайтесь к экрану устройства мобильной связи острыми предметами. Вы можете поцарапать экран ногтями или чащами пыли. Пожалуйста, содержите экран в чистоте. Аккуратно очищайте экран от пыли с помощью мягкой ткани и следите за тем, чтобы не поцарапать экран.

» Заряжайте устройство исключительно в помещении.

» Избегайте нахождения устройства в зонах повышенной температуры. Это может привести к нагреву аккумулятора с последующим возгоранием или взрывом.

» Не заряжайте устройство возле горючих или взрывчатых веществ.

» Не заряжайте устройство в помещениях с высокой влажностью, высоким содержанием пыли, чрезмерно высокими или чрезмерно низкими температурами (допустимый диапазон температур для зарядки: 5°C – 35°C).

» Не используйте устройство в местах, где его использование запрещено правилами поведения или законодательством.

» Не подвергайте устройство мобильной связи и зарядное устройство воздействию сильных электромагнитных полей, к примеру, создаваемых индукционными или микроволновыми печами.

» Не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать устройство. Неправильный ремонт или открывание могут вывести устройство мобильной связи из строя, привести к пожару или взрыву. Ремонт устройства разрешено производить исключительно квалифицированным специалистам.

» Используйте только аксессуары, утвержденные **i.safe MOBILE GmbH**.

» Выключайте устройство мобильной связи в больницах и других учреждениях, где использование мобильных телефонов запрещено. Данное устройство мобильной связи может воздействовать на надлежащую работу медицинского оборудования, например, кардиостимуляторов, поэтому расстояние между устройством мобильной связи и подобными устройствами должно составлять не менее 15 см.

» Соблюдайте все соответствующие законы, действующие в странах эксплуатации в отношении использования устройств мобильной связи во время управления транспортными средствами.

» Перед очисткой устройства мобильной связи убедитесь в том, что оно выключено, а кабель зарядного устройства отсоединен.

» Не используйте химические чистящие средства для очистки устройства мобильной связи или зарядного устройства. Очищайте устройство мобильной связи с помощью влажной мягкой антистатической ткани.

» Не утилизируйте старые и отработанные литиевые аккумуляторы вместе с мусором, отправляйте их в специально отведененные места для утилизации отходов или возвращайте в **i.safe MOBILE GmbH**.

» Ответственность за ущерб, нанесенный вредоносными программами, загруженными из интернета или при использовании других функций обмена данными устройством мобильной связи, несет исключительно пользователь. Компания **i.safe MOBILE GmbH** не может быть привлечена к ответственности по любому из данных исков.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

i.safe MOBILE GmbH не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате несоблюдения данных рекомендаций или неправильного использования устройства мобильной связи.

**» ОБСЛУЖИВАНИЕ / РЕМОНТ**

Данное устройство мобильной связи как таковое не содержит деталей, обслуживаемых пользователем. Рекомендуется производить его осмотры согласно правилам и мерам по технике безопасности. В случае возникновения проблем с устройством мобильной связи свяжитесь с поставщиком или обратитесь в сервисный центр. Если необходимо произвести ремонт устройства мобильной связи, можно также обратиться в сервисный центр или к поставщику.

**» АККУМУЛЯТОР**

При покупке устройства мобильной связи аккумулятор заряжен не полностью, но его заряд достаточно для включения устройства. Чтобы максимально улучшить работу аккумулятора и увеличить время его работы в автономном режиме, полностью разрядите аккумулятор, а затем зарядите его до максимума в течение первых трех циклов зарядки.

**» ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА**

Включите USB-кабель в разъем USB в нижней части устройства мобильной связи. Включите другую сторону USB-кабеля в розетку электропитания. После зарядки извлеките USB-кабель из зарядного устройства.

**» ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АККУМУЛЯТОРА**

При практическом использовании время работы устройства мобильной связи варьируется в зависимости от состояния сети, условий эксплуатации и использования. Если заряд аккумулятора ниже нормального, устройство мобильной связи предложит зарядить его. Зарядите аккумулятор; в противном случае Вы можете потерять все несохраненные файлы. Если Вы не заряжали устройство мобильной связи в течение длительного времени, оно выключится автоматически.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Устройство мобильной связи следует заряжать только при температуре окружающей среды 5°C ... 35°C. Не пользуйтесь зарядным устройством, если температура выходит за пределы этого диапазона.

**» УСТАНОВКА SIM-КАРТ**

В устройстве мобильной связи имеется два гнезда для SIM-карты Micro. Чтобы получить доступ к этим гнездам, следует снять крышку с отсека для карт на тыльной стороне устройства.

Если Вы установили две SIM-карты, то можете выбрать основную карту в меню <Настройки> → <Управление SIM>.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Замену SIM-карты можно производить только при выключенном устройстве мобильной связи. Не пытайтесь вставить или извлечь SIM-карты при подключенном внешнем источнике питания; так можно повредить SIM-карту.

**» УСТАНОВКА КАРТЫ MICRO-SD**

В устройстве мобильной связи имеется гнездо для карты Micro-SD (до 32 ГБ). Чтобы получить доступ к этому гнезду, следует снять крышку с отсека для карт на тыльной стороне устройства.

Если Вы хотите удалить карту Micro-SD, то прежде следует убедиться, что карта не используется устройством мобильной связи, для чего нужно выбрать в меню <Настройки> → <пароль 1234> → <Память> → <Извлечь SD-карту> → <OK>.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Замену карты Micro-SD можно производить только при выключенном устройстве мобильной связи. Не пытайтесь вставить или извлечь карту Micro-SD при подключенном внешнем источнике питания; так можно повредить карту Micro-SD.

**» ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ**

Нажмите и удерживайте кнопку [Power key] (Питание), пока экран не засветится. В зависимости от настроек безопасности SIM-карты устройство мобильной связи перед запуском может запросить у Вас личный идентификационный номер (PIN). При первом включении устройства мобильной связи Вам может быть предложено задать язык, дату и часовой пояс, а также ввести личные данные. Вам также будет предложено подписать или настроить учетную запись в Google. Вы можете сделать это позже, но следует учесть, что некоторые из функций устройства мобильной связи, к примеру Google Play™- Store, зависят от учетной записи в Google.

**» КЛАВИШИ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ**

(см. рисунок на стр. 2)

- 1> ГНЕЗДО ДЛЯ НАУШНИКОВ:** При подключении наушников встроенный динамик выключается автоматически. Не открывайте гнездо для наушников во взрывоопасных зонах!
- 2> БОКОВАЯ КЛАВИША:** Дополнительная клавиша, используемая различными приложениями.
- 3> КЛАВИША ПАРАМЕТРОВ:** Для изменения различных параметров во время использования основных функций.
- 4> ФОНАРИК:** Длинное нажатие служит для включения/выключения.
- 5> ЗЕЛЕНАЯ КНОПКА:** Для удаленного доступа; журнал вызовов.
- 6> КОЛЬЦО НАВИГАЦИИ:** Для управления курсором в различных функциях.
- 7> ТОНКОМПЕНСИРОВАННАЯ РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ:** Увеличение громкости.

- 8> ТОНКОМПЕНСИРОВАННАЯ РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ:**  
Убавление громкости.
- 9> КНОПКА SOS:** Длинное нажатие на SOS осуществит вызов по хранящемуся номеру экстренной службы. (Необходимо приложение сторонних производителей).
- 10> КЛАВИША ВОЗВРАТА:** Возврат к предыдущей маске экрана.
- 11> КЛАВИША ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ:**  
Короткое нажатие – для активации/деактивации блокировки экрана, удерживание – для включения/выключения телефона.
- 12> КРАСНАЯ КЛАВИША:** Прекратить вызов; кнопка «home» (главная).
- 13> КЛАВИША #:** Длинное нажатие ставит телефон на вибрацию.
- 14> КЛАВИША ПОДТВЕРЖДЕНИЯ:** Для подтверждения выбранного окна.
- 15> МИКРО-USB:** Для подключения к внешнему USB-устройству или кабелю зарядного устройства. Не открывайте гнездо USB во взрывоопасных зонах!

## › УТИЛИЗАЦИЯ

Знак перечеркнутого мусорного контейнера на самом изделии, его аккумуляторе, в сопроводительной документации или на упаковке означает, что все электрические и электронные изделия, батареи и аккумуляторы подлежат отдельной утилизации после завершения срока службы. Данное требование применяется в странах Европейского Союза. Не утилизируйте данные изделия вместе с неотсортированными городскими отходами. Всегда возвращайте отработанные электронные изделия, аккумуляторы и упаковочные материалы в специальные пункты сбора. Это позволит предотвратить неконтролируемые выбросы отходов и способствует повторному использованию материалов. Более подробную информацию можно получить у поставщика изделия, местных учреждений по утилизации, организаций, ответственных за отечественных производителей, или у регионального представителя i.safe MOBILE GmbH. Содержание данного документа представлено на условиях «как есть». i.safe MOBILE GmbH не предоставляет никаких явных или неявных гарантит точности или полноты содержания данного документа, включая, в частности, неявные гарантии соответствия требованиям рынка или годности для определенной цели, за исключением случаев, когда действующие законы или судебные решения делают ответственность обязательной. i.safe MOBILE GmbH оставляет за собой право на внесение изменений в данный документ или его отмену в любой момент без предварительного уведомления.

## SVENSKA

Det här dokumentet innehåller information och säkerhetsföreskrifter som ska följs noga för säker användning av enheten **IS10.2** under beskrivna förhållanden. Bristande efterlevnad av denna information och instruktioner kan få allvarliga konsekvenser och/eller eventuellt bryta mot föreskrifterna. Läs manuallen och säkerhetsinstruktionerna innan du använder enheten. Vid motstridiga uppgifter ska texten i dessa

säkerhetsinstruktioner vara gällande. I tvärsamma fall ska den svenska versionen vara gällande. Den aktuella CE-överensstämmelseförklaringen, certifikaten, säkerhetsinstruktioner samt bruksanvisningar finns på [www.isafe-mobile.com](http://www.isafe-mobile.com), eller kan beställas från i.safe MOBILE GmbH.

## › RESERVATION

Tekniska data kan ändras utan föregående meddelande. Ändringar, fel och tryckfel får inte användas som underlag för eventuella skadeståndsanspråk. Alla rättigheter förbehållna. i.safe MOBILE GmbH kan inte hållas ansvarigt för förlust av data eller annan förlust samt direkta eller indirekta skador som orsakats av felaktig användning av den här surfplattan.

## › EX-SPECIFIKATIONER

**IS10.2** är en enhet som lämpar sig för användning i potentiellt explosiva atmosfärer som klassificeras som zon 2/2 i enlighet med direktiven 2014/34/EU och 1999/92/EU samt IECEx systemet.

## EX-MÄRKNINGAR

### › ATEX:

- II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54
- II 3D Ex ic IIIB T135°C Dc IP54

EG-certifikat om överensstämelse:  
EPS 16 ATEX 1 065 X C € 2004 Ø

### › IECEx:

- Ex ic IIC T4 Gc IP54
- Ex ic IIIB T135 °C Dc IP54

IECEx-certifikat om överensstämelse:  
IECEx EPS 16.0025X

### › Temperaturintervall:

-20°C ... +60°C

### › Tillverkad av:

i.safe MOBILE GmbH  
i\_Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Tyskland

## › EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMLESE

EG-försäkran finns i slutet av denna handbok.

## › FEL OCH SKADOR

Om det finns anledning att misstänka att säkerheten för enheten har äventyrats ska den omedelbart tas ur bruk och bort från alla ex-riskområden. Åtgärder måste vidtas för att förhindra oavsiglig återstart av enheten.

Säkerheten för enheten kan äventyras om till exempel:

- › Fel uppstår.
- › Enheten hörje uppvisar skador.
- › Enheten har utsatts för alltför stora belastningar.
- › Enheten har förvarats felaktigt.
- › Märkningar eller etiketter på enheten är oläsliga.

Det rekommenderas att en enhet som har fel eller där det misstänks vara fel eller skador, returneras till i.safe MOBILE GmbH för inspektion.

## › EX-RELEVANTA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Användning av den här enheten förutsätter att operatören iakttar de vedertagna säkerhetsföreskrifterna och har läst och förstått bruksanvisning, säkerhets-instruktioner och certifikat.

Följande säkerhetsföreskrifter måste också iakttas:

- » Inne i explosionsfarliga områden måste locken till uttagen samt det bakre locket vara stängda. Batteriet måste vara fastskruvat med de två skruvarna och locken till uttagen vara stängda.
- » För att garantera IP-skydd måste det säkerställas att alla packningar är aktuella och funktionella. Det får inte finnas något stort gap mellan de två halvorna av höljet.
- » Batteriet får endast laddas utanför ex-farliga områden.
- » Enheten får endast laddas utanför ex-farliga områden med lämplig laddare eller annan utrustning som godkänts av **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Använd endast batterityp BPIS310.2A.
- » Det är inte tillåtet att bärta med sig extra batterier in i explosionsfarliga områden.
- » Enheten får endast laddas vid temperaturer mellan 5 °C ... 35 °C.
- » Enheten får inte utsättas för slipande syror eller baser.
- » Enheter får inte tas in i zonerna 0, 1, 20 eller 21.
- » Endast tillbehör som godkänts av **i.safe MOBILE GmbH** får användas.

## › YTTERLIGARE SÄKERHETSREKOMMENDATIONER

- » Rör inte vid skärmen på enheten med vassa föremål. Damm-partiklar och naglar kan repa skärmen. Håll skärmen ren. Ta försiktigt bort damm på skärmen med en mjuk trasa, och repa inte skärmen.
- » Ladda endast enheten i inomhusliknande förhållanden.
- » Använd eller förvara inte enheten i miljöer med höga temperaturer, eftersom detta kan leda till uppvrämning av batteriet, vilket kan resultera i brand eller explosion.
- » Ladda inte enheten i näheten av brandfarliga eller explosiva ämnen.
- » Ladda inte enheten i miljöer med mycket damm, fukt eller överdrivet höga eller låga temperaturer (den tillåtna laddningstemperaturen är 5 °C ... 35 °C).
- » Använd inte enheten i områden där regler eller föreskrifter förbjuder användningen.
- » Utsätt inte enheten eller laddaren för starka magnetfält, till exempel sådana som avges från induktionsugnar eller mikrovågsugnar.
- » Försök inte att öppna eller reparera enheten. Felaktig reparation eller öppnande kan leda till förstörelse av enheten, brand eller explosion. Endast behörig personal får reparera enheten.
- » Använd endast tillbehör som godkänts av **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Stäng av enheten på sjukhus eller andra platser där det är förbjudet att använda mobiltelefoner. Den här enheten kan påverka korrekt funktion av medicinsk utrustning, t ex pacemakers, håll därför alltid ett avstånd på minst 15 cm mellan enheten och dessa enheter.
- » Följ alla tillämpliga lagar som gäller i respektive land när det gäller användning av

enheter vid bilköring.

- » Stäng av enheten och koppla bort laddningskabeln innan du rengör enheten.
- » Använd inga kemiska rengöringsmedel vid rengöring av enheten eller laddaren. Använd en fuktig och antistatisk mjuk trasa för rengöring.
- » Släng inte gamla och övergivna litiumbatterier i papperskorgen. Lämna dem till därför utesatta avfallspunkter eller returnera dem till **i.safe MOBILE GmbH**.
- » Användaren är ensam ansvarig för alla eventuella skador och skulder orsakade av att skadlig kod laddats ned när du använder nätverket eller andra funktioner för datautbyte på enheten. **i.safe MOBILE GmbH** kan inte hållas ansvarigt för något av dessa påståenden.

## WARNING

**i.safe MOBILE GmbH** ansvarar inte för skador som uppstår genom att något av dessa råd inte tas in beaktande eller vid olämplig användning av enheten.

## › UNDERHÅLL / REPARATION

Enheten har inga delar som användaren kan utföra service på. Vi rekommenderar att inspekioner utförs i enlighet med säkerhetsbestämmelserna och -råden.

Om du har ett problem med enheten, kontakta din återförsäljare eller servicecentret. Om din enhet är i behov av reparation, kan du antingen kontakta servicecentret eller din återförsäljare.

## › BATTERI

Batteriet är inte fulladdat när du köper enheten, men är tillräckligt laddat för att kunna starta enheten. För att få bästa batteri-prestanda och batteritid, låt batteriet ladda ur helt innan du laddar det helt de tre första laddningstillfällena.

## › LADDA BATTERIET

Anslut USB-kabeln med USB-kontakten på enhetens undersida. Anslut andra änden av USB-kabeln till ett nattuttag. Efter laddning, ta ut USB-kabeln från laddaren.

## › BATTERIANVÄNDNING

Enhets faktiska användning varierar beroende på nätverksstatus, arbetsmiljö och användning. När batterikapaciteten är lägre än normalt, uppmanas du att ladda enheten. Ladda batteriet. Du kan annars förlora filer som inte är sparade. Om du inte laddar batteriet under en längre tidsperiod, stängs enheten av automatiskt.

## WARNING

Enheten får endast laddas i rumstemperatur i intervallet 5 °C ... 35 °C. Använd inte laddningsutrustning om temperaturen överstiger detta intervall.

## › INSTALLATION AV SIM-KORTS

Enheten har två Micro SIM-kortplatser. Du kommer åt kortplatserna genom att ta bort locket på kortfacket på enhetens baksida. Om du har satt i två SIM-kort, kan du välja ditt primära kort i <Inställningar> → <SIM-hantering>.

**VARNING**

Byt SIM-kortet endast när enheten är avstängd. Försök inte att sätta in eller ta ut SIM-kortet när en extern strömkälla är ansluten, då SIM-kortet eller surfplattan kan skadas.

**› INSTALLATION AV MICRO-SD-KORT**

Enheten har en mikro-SD-kortplats (upp till 32 GB). Avlägsna batterilocket och batteriet på enheten baksida för åtkomst till kortplatsen. Om du vill ta ut mikro-SD-kortet, se till att kortet inte används av enheten genom att välja **<Inställningar> → <lösenord 1234> → <Lagring> → <Montera bort SD-kort> → <OK>**.

**VARNING**

Byt Micro-SD-kortet endast när enheten är avstängd.

Försök inte att sätta in eller ta ut Micro-SD-kortet när en extern strömkälla är ansluten, då Micro-SD-kortet eller surfplattan kan skadas.

**› SLÅ PÅ ENHETEN**

Tryck på **[startknappen]** tills skärmen tänds. Beroende på säkerhetsinställningarna för ditt SIM-kort kan du behöva ange ditt personliga identifikationsnummer (PIN) innan uppstart.

Första gången du slår på enheten kan du behöva ange språk, datum och tidszon samt personlig information. Du kommer också att bli ombedd att logga in med eller installera ditt Google-konto. Du kan göra detta senare men tänk på att ett Google-konto krävs för vissa av enheten funktioner, exempelvis GooglePlay™ Butik.

**› VIKTIGA FUNKTIONER OCH SPECIALFUNKTIONER**

(se figur på sidan 2)

- 1** **HÖRLURSUTTAG:** Den inbyggda högtalen stängs av automatiskt när hörluren ansluts. Öppna inte hörlursuttaget på farliga områden.
- 2** **SIDOKNAPP:** Extraknapp som används av olika appar.
- 3** **ALTERNATIVKNAPP:** För ändring av olika alternativ vid användning av de grundläggande funktionerna.
- 4** **FICKLAMPA:** Lång tryckning för att sätta på/stänga av.
- 5** **GRÖN KNAPP:** För upprigning och samtalshistorik.
- 6** **NAVIGERINGSRING:** För styrning av markören för olika funktioner.
- 7** **VOLYMKONTROLL:** Höjning av volymen.
- 8** **VOLYMKONTROLL:** Sänkning av volymen.
- 9** **SOS-KNAPP:** Vid lång tryckning på SOS-knappen rings ett förvalt nödnummer upp. (App från tredje part krävs.)
- 10** **BAKÄT-KNAPP:** Tillbaka till föregående skärmbild.
- 11** **AV/PÅ-KNAPP:** Kort tryckning för aktivering/inaktivering av skärmbild. Lång tryckning för att starta eller stänga av telefonen.

- 12** **RÖD KNAPP:** Avsluta ett samtal samt hemknapp.

- 13** **NUMMERTECKEN-KNAPP:** Lång tryckning för att ställa in telefonen till vibrationsläge.

- 14** **BEKRÄFTA-KNAPP:** För bekräftelse av valt fönster.

- 15** **MIKRO-USB:** För anslutning av en extern USB-enhet eller en laddningskabel. Öppna inte USB-uttaget i farliga områden.

**› ÅTERVINNING**

Den överkorsade soptunnan på produkter, batterier, litteratur eller paketering påminner dig om att alla elektriska och elektroniska produkter, batterier och ackumulatorer ska lämnas till en återvinningsstation vid kassering. Detta krav gäller inom EU. Kasta inte dessa produkter med det vanliga hushållsavfallet. Lämna alltid in uttjänta elektroniska produkter, batterier och förpackningsmaterial till en återvinningsstation. På så sätt hjälper du till att undvika felaktig sophertering och främjar återvinning av material. Mer detaljerad information finns hos produktens återförsäljare, lokala myndigheter, organisationer som bevakar lokala tillverkare eller din lokala representant hos **i.safe MOBILE GmbH**.

Innehållet i detta dokument presenteras som det för närvaraende är gällande.

**i.safe MOBILE GmbH** ger ingen uttrycklig eller underförstådd garanti för riktigheten eller fullständigheten av innehållet i detta dokument, inklusive, men inte begränsat till, underförstådda garantier för marknadslämplighet eller lämplighet för ett visst ändamål, om inte gällande lagar eller domstolsbeslut gör ansvar obligatoriskt.

**i.safe MOBILE GmbH** förbehåller sig rätten att göra ändringar i dokumentet eller att återkalla det utan föregående meddelande.

**› TRADEMARKS**

» RugGear (Europe) and the RugGear (Europe) logo are registered trademarks of the **i.safe MOBILE GmbH**.

» The Android logo, Google™ and Google Play™ Store are registered trademarks of Google, Inc.

» The Android robot is reproduced or modified from work created and shared by Google™ and used according to terms described in the Creative Commons 3.0 Attribution License.

» Bluetooth® is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc. worldwide.

» Wi-Fi® is a registered trademark of the Wi-Fi Alliance.

» All other trademarks and copyrights are the properties of their respective owners.

## » EC DECLARATION OF CONFORMITY

i.safe MOBILE

### EC – Declaration of Conformity

#### EG – Konformitätserklärung

according to directive 2014/34/EU (ATEX) and 1999/5/EC  
nach Richtlinie 2014/34/EU (ATEX) und 1999/5/EG

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 &amp; Anschrift des Herstellers innerhalb der europäischen Gemeinschaft</i>	i.safe MOBILE GmbH i.PARK TAUBERFRANKEN 10 97922 Lauda - Koenigshofen, Germany
Description of the devices <i>Beschreibung der Geräte</i>	explosion protected mobile phones explosiongeschützte Mobiltelefone type / Typ: IS310.2
Ex – marking <i>Ex – Kennzeichnung</i>	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP54 Ex III D Ex ic IIB T135°C Dc IP54
Conformity statement <i>Konformitätserklärung</i>	EPS 16 ATEX 1 065 X
Issued by <i>Ausgestellt durch</i>	Bureau Veritas Consumer Products Services GmbH Businesspark A96 86842 Tuerkheim, Germany identification number / Kenn-Nummer: 2004
Applied harmonized standards <i>Anwendbare Harmonisierte Standards</i>	EN 60079-0: 2012 + A11: 2013, EN 60079-11: 2012, EN 300 328: V1.7.1, EN 300 440-1: V1.6.1, EN 300 440-2: V1.3.1, EN 300 519: V0.2.1, EN 300 480-1: V4.9.2, EN 301 409-7: V1.3.1, EN 301 409-11: V2.1.1, EN 301 409-24: V1.5.1, EN 301 409-34: V1.1.1, EN 301 508-1: V5.2.1, EN 301 508-2: V5.2.1, EN 302 291-1: V1.1.1, EN 302 291-2: V1.1.1, EN 60332-1: 2000, EN 62209-2000, EN 62056-2013, EN 62209-1: 2009, EN 62209-2: 2010, EN 62479: 2010, EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011
Applied European directives <i>Anwendbare europäische Richtlinien</i>	2014/34/EU 1999/5/EC 2014/35/EU 1999/5/EG

Lauda - Koenigshofen 01.05.2016

Martin Haaf  
Managing Director  
Geschäftsführer

i.safe MOBILE

i.safe MOBILE GmbH  
i.Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda Koenigshofen  
Germany

## CONTACT / SERVICE CENTER

FOR FURTHER QUESTIONS PLEASE CONTACT OUR SERVICE CENTER:

### » i.safe MOBILE GmbH

i.Park Tauberfranken 10  
97922 Lauda-Koenigshofen  
Germany

### » service@isafe-mobile.com (all languages)

Fon +49 (0)9343 60148-0 | Fax +49 (0)9343 60148-99

Available: Monday – Friday , 08:00 am – 05:00 pm  
(not during public holidays /  
only English and German language speaking)



**WWW.ISAFE-MOBILE.COM**