

i.safe MOBILE



QUICK START MANUAL

IS530.1

MODEL M53A01

› DEVICE OVERVIEW/FUNCTIONS



Document No. 1029MM01REV10
Version: 2025-01-20

(c) 2025 i.safe MOBILE GmbH

i.safe MOBILE GmbH
i_Park Tauberfranken 10
97922 Lauda-Koenigshofen
Germany
Tel. +49 9343 60148-0
info@isafe-mobile.com
www.isafe-mobile.com

Template: TEMPMM01REV10

» CONTENTS

English.....	4
Deutsch.....	8
Česky	14
Dansk.....	18
Español	23
Suomi.....	28
Français.....	33
Magyar	38
Italiano	43
Nederlands	48
Norsk	53
Polski	58
Português (BR).....	63
Svenska.....	68
Hrvatski.....	73
Slovenská.....	78
Српски	83
Korean	88
Japanese	93
Chinese	97
Arabic	102

ENGLISH

» FIRST

This Quick Start Manual contains all the important health and safety instructions for using the device **IS530.1 (Modell M53A01)** safely.

» Read the "Safety" section of this Quick Start Manual carefully before using the device. If you do not follow these instructions or do not understand them, this could lead to death, severe injuries and damage to the device.

» Read the **Operating Manual** before using the device.

The Operating Manual with detailed information and instructions concerning the device can be found at www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Also read the **Safety Instructions** before using the device. These can be found in the device packaging and at www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Follow all instructions given on the device and on the packaging.

» Follow local safety regulations.

» SAFETY

USE IN EXPLOSION HAZARDOUS AREAS

» Only use the device in explosion hazardous areas of zones 1/21 and 2/22 or outside of explosion hazardous areas.

» Before entering an explosion hazardous area with the device,

- make sure that only approved accessories are connected to the device, see section "Connecting approved accessories";
- make sure that no gap can be seen between the two halves of the device,
- make sure the device is not damaged,
- make sure that all the labels on the device are readable,
- make sure the battery is screwed tight.

» If you use the device in an explosion hazardous area,

- do not loosen the screws on the device,
- do not connect any accessories to the device,
- do not open any interface cover,
- do not charge the device,
- do not open the device,
- do not damage the device.

» Switch off the device immediately and leave the explosion hazardous area without delay if

- malfunctions occur on the device,
- you have damaged the housing of the device,
- you have exposed the device to excessive loads,
- the labels on the device are no longer readable.

USE OUTSIDE OF EXPLOSION HAZARDOUS AREAS

» Do not modify the device structurally.

» Do not expose the device to high temperatures.

» Do not expose the device to strong UV radiation.

» Do not expose the device to processes with high electrical charges.

- » Do not expose the device to aggressive acids or bases.
- » Do not use the device in places where its use is prohibited.
- » Turn off the device in clinics or other medical facilities.
- » Always keep a safety distance of at least 15 cm between the device and a pacemaker or hearing aid. The device can affect the functioning of medical devices such as pacemakers and hearing aids.
- » When using the device while driving a motor vehicle, be sure to comply with applicable national laws.

WHEN USING EARPHONES OR HEADSETS

- » First set the volume control on the device to 50 % of the maximum volume.
- » Gradually adjust the volume.



► DEVICE OVERVIEW/FUNCTIONS (see illustration on page 2)

- 1 > STATUS LED:** Display for notifications and charging status.
- 2 > SOS KEY:** A long press of the SOS key sends an emergency call to a pre-saved emergency number (only in connection with a Lone Worker Protection app).
- 3 > LOUDSPEAKER**
- 4 > POWER KEY:** A long press switches the device on/off. A short press switches the stand-by mode on/off.
- 5 > FRONT CAMERA**
- 6 > 13-PIN ISM INTERFACE:** Connection for approved accessories. Also see section "Connecting approved accessories".
- 7 > MAGNETIC CHARGER PORT:** Connection for the **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetic Charger Cable. Also see section "Charging".
- 8 > SIDE KEY RIGHT:** Optional function, e.g. camera - function can be assigned via Button App (system integrated).
- 9 > CURRENT APPLICATION:** Shows all open applications.
- 10 > HOME KEY:** Switch to the main screen.
- 11 > BACK KEY:** Go to the previous screen.
- 12 > USB INTERFACE:** Connection for the **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C Cable or for connection to other devices. Also see sections "Charging" and "Connecting approved accessories".
- 13 > MICROPHONE**
- 14 > LOUDNESS CONTROL:** Volume up/Volume down.
- 15 > SIDE KEY LEFT:** Optional function - function can be assigned via Button App (system integrated).
- 16 > SENSORS:** Proximity sensor, light sensor.
- 17 > LED FLASH**
- 18 > NOISE CANCELLING:** Noise cancelling microphone.

- 19 > LOUDSPEAKER:** Loudspeaker for hands-free function.
- 20 > BACK CAMERA**
- 21 > BATTERY**

» PREPARATION

The device has two slots for one SIM card each and one slot for a microSD card up to a size of 128 GB. The slots are located in the battery compartment and are marked "SIM 1", "SIM 2" and "microSD".

- » Insert the SIM card into the slot.
- » Insert the microSD card into the slot provided.
- » Place the battery in the battery compartment.
- » Hand-tighten the screws using the Torx Screwdriver provided.
- » Check that the battery is seated correctly and securely.



» SWITCHING ON

- » Press and hold the on/off key for about 3 seconds.
- » When turning on the device for the first time, follow the instructions on the screen.
- » Enter the device or SIM PIN when the input dialog for the device or SIM PIN appears after switching on.
- » If you have inserted two SIM cards, select a favorite card. Information on operating the device can be found at www.isafe-mobile.com/en/support/service under the menu item "FAQ".

» CHARGING

- » Only charge the device outside of explosion hazardous areas.
- » Only charge the device using the **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C Cable supplied or with the **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetic Charger Cable supplied.
- » Do not charge the device in the vicinity of flammable substances.
- » Only charge the device at ambient temperatures between +5 °C to +35 °C (+41 °F to +95 °F).
- » Charge the device under dry indoor conditions only.
- » Do not charge the device in environments dusty or humid.

This device can also be powered by third-party USB power supply units.

- » The third-party USB power supply unit must comply with applicable country regulations and international and regional safety standards.
- » The third-party USB power supply unit must have a minimum output of 10 W to 15 W to ensure the specified charging rates. The device does not support USB PD fast charging.
- » Even if you use a third-party USB power adapter, only charge the device using the **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C Cable supplied or with the **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetic Charger Cable supplied.
- » Connect the adapter suitable for your country to the power supply unit.
- » Connect the **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C Cable or the **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetic Charger Cable to the power supply unit.

- » Connect the i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C Cable to the USB interface of the device, or connect the i.safe PROTECTOR 3.0 Magnetic Charger Cable to the magnetic charging port on the device.
- » Connect the power supply unit to the power socket.

» CONNECTING APPROVED ACCESSORIES

- » Only connect accessories approved by i.safe MOBILE to the device. Accessories approved by i.safe MOBILE can be found at www.isafe-mobile.com/en/products
- » Connect approved accessories to the 13-pin ISM interface of the device only outside of explosion hazardous areas.
- » Operate approved accessories in explosion hazardous areas only on the 13-pin ISM interface of the device. Wired connections via the USB interface are prohibited.
- » Connect the plug of the accessory securely to the 13-pin ISM interface of the device and check that the plug is seated correctly and securely before entering explosion hazardous areas.
- » Close the 13-pin ISM interface with the cover provided when you are not using accessories.
- » Only use USB interface outside of explosion hazardous areas.
- » You should never open the cover of the USB interface in explosion hazardous areas.

Approved accessories can be connected to any 13-pin ISM interface and to the USB interface.



- » Loosen the screw on the 13-pin ISM interface cover using the Screwdriver included in the accessory package and remove the cover as shown.
- » Connect the plug of the approved accessory to the 13-pin ISM interface as shown.
- » Hand-tighten the screws.
- » Check that the plug is seated correctly and securely.

The USB interface is used for charging and data transfer.

- » Connect approved accessories or other devices to the USB interface only by using the i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C Cable.

» MAINTENANCE/REPAIR

- » Contact the i.safe MOBILE repair service at www.isafe-mobile.com/en/support/service if the device is not working normally, if the device needs to be repaired or if a replacement part is required.

RETURN SHIPMENT

Contact the i.safe MOBILE repair service at www.isafe-mobile.com/en/support/service

» CLEANING

- » Turn off the device before cleaning.
- » Do not charge the device while cleaning.
- » Do not use chemical agents for cleaning.
- » Clean the device and the Power Adapter with a soft, moistened antistatic cloth.
- » Clean the display screen regularly with a soft, antistatic cloth.

» STORAGE

- » Store the device at ambient temperatures between +5 °C to +35 °C (+41 °F to +95 °F) and a humidity between 10 % to 60 %.

» RECYCLING

- » DO NOT throw away batteries with household waste.
- » Always dispose electronic products, batteries and packaging material at the appropriate collection points. This way, you prevent uncontrolled waste disposal and promote the recycling of material resources.



You can obtain further information from regional waste disposal companies, state authorities or the i.safe MOBILE service centre responsible for your country or region at www.isafe-mobile.com/en/support/service

» TRADEMARKS

i.safe MOBILE and the i.safe MOBILE logo are registered trademarks of the i.safe MOBILE GmbH.

EEA Version: Comes with the Google™ app and Google Chrome™
Google and Google Play are trademarks of Google LLC.

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

DEUTSCH

» ZUERST

Diese Schnellstartanleitung enthält alle wichtigen gesundheits- und sicherheitsrelevanten Anweisungen für eine sichere Verwendung des Geräts **IS530.1 (Modell M53A01)**.

» Lesen Sie vor der Verwendung des Geräts den Abschnitt „Sicherheit“ in dieser Schnellstartanleitung sorgfältig durch. Wenn Sie die Sicherheitshinweise nicht beachten oder nicht verstehen, kann dies zu Tod und schweren Verletzungen führen.

» Lesen Sie vor der Verwendung des Geräts die **Bedienungsanleitung!**

Die Bedienungsanleitung mit detaillierten Informationen und Anweisungen zum Gerät finden Sie unter www.isafe-mobile.com/de/support/downloads

» Lesen Sie vor der Verwendung des Geräts auch die **Sicherheitsvorschriften**.

Diese finden Sie in der Verpackung Ihres Geräts und unter
www.isafe-mobile.com/de/support/downloads

» Beachten Sie alle Anweisungen auf dem Gerät und auf der Verpackung.

» Befolgen Sie die örtlichen Sicherheitsvorschriften.

➤ SICHERHEIT

EINSATZ IN EXPLOSIONSGEFÄHRDETN BEREICHEN

» Verwenden Sie das Gerät nur in explosionsgefährdeten Bereichen der Zonen 1/21 und 2/22 oder außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen.

» Bevor Sie mit dem Gerät einen explosionsgefährdeten Bereich betreten,

- stellen Sie sicher, dass nur freigegebenes Zubehör am Gerät angeschlossen ist, siehe „Abschnitt „Freigegebenes Zubehör anschließen“,
- stellen Sie sicher, dass zwischen den beiden Gerätehälften kein Spalt erkennbar ist,
- stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht beschädigt ist,
- stellen Sie sicher, dass alle Beschriftungen auf dem Gerät lesbar sind,
- stellen Sie sicher, dass die Batterie fest verschraubt ist.

» Wenn Sie das Gerät innerhalb eines explosionsgefährdeten Bereiches verwenden,

- lösen Sie die Schrauben am Gerät nicht,
- schließen Sie kein Zubehör an das Gerät an,
- öffnen Sie keine Schnittstellenabdeckung,
- laden Sie das Gerät nicht,
- öffnen Sie das Gerät nicht,
- beschädigen Sie das Gerät nicht.

» Schalten Sie das Gerät sofort aus und verlassen Sie umgehend den explosionsgefährdeten Bereich, wenn

- am Gerät Fehlfunktionen auftreten,
- Sie das Gehäuse des Geräts beschädigt haben,
- Sie das Gerät übermäßigen Belastungen ausgesetzt haben,
- die Beschriftungen auf dem Gerät nicht mehr lesbar sind.

EINSATZ AUSSERHALB EXPLOSIONSGEFÄHRDETER BEREICHE

» Verändern Sie das Gerät nicht baulich.

» Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen aus.

» Setzen Sie das Gerät keiner starken UV-Strahlung aus.

» Setzen Sie das Gerät keinen elektrisch stark aufladenden Prozessen aus.

» Setzen Sie das Gerät keinen aggressiven Säuren oder Basen aus.

» Benutzen Sie das Gerät nicht an Orten, an denen das Benutzen verboten ist.

» Schalten Sie das Gerät in Kliniken oder anderen medizinischen Einrichtungen aus.

» Halten Sie immer einen Sicherheitsabstand von mindestens 15 cm zwischen Gerät und einem Herzschrittmacher oder einer Hörhilfe ein. Das Gerät kann die Funktion von medizinischen Geräten wie Herzschrittmachern oder Hörhilfen beeinflussen.

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

BEI DER VERWENDUNG VON KOPFHÖRERN ODER HEADSETS

- » Stellen Sie die Lautstärkeregelung am Gerät zuerst auf 50 % der maximalen Lautstärke ein.
- » Passen Sie die Lautstärke schrittweise an.



➤ GERÄTEÜBERSICHT/FUNKTIONEN (siehe Abbildung Seite 2)

- 1) STATUS-LED:** Anzeige für Benachrichtigungen und Ladestatus.
- 2) SOS-TASTE:** Langer Druck sendet einen Notruf an eine vorab gespeicherte Notfallnummer (nur in Verbindung mit einer Lone Worker Protection-App).
- 3) LAUTSPRECHER**
- 4) AN-/AUSTASTE:** Langer Druck schaltet das Gerät an/aus. Kurzer Druck schaltet den Standby-Modus an/aus.
- 5) KAMERA VORDERSEITE**
- 6) 13-PIN ISM-SCHNITTSTELLE:** Anschluss für freigegebenes Zubehör. Siehe auch Abschnitt „Freigegebenes Zubehör anschließen“.
- 7) MAGNETLADEANSCHLUSS:** Anschluss für das **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetladekabel. Siehe auch Abschnitt „Laden“.
- 8) SEITENTASTE RECHTS:** Optionale Funktion, z. B. Kamera - Funktion kann über Button App (systemintegriert) zugewiesen werden.
- 9) AKTUELLE ANWENDUNGEN:** Zeigt alle geöffneten Anwendungen.
- 10) HOME-TASTE:** Wechsel zum Hauptbildschirm.
- 11) ZURÜCK-TASTE:** Wechsel zum vorherigen Bildschirm.
- 12) USB-SCHNITTSTELLE:** Anschluss für das **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-Kabel oder für die Verbindung mit anderen Geräten. Siehe auch Abschnitte „Laden“ und „Freigegebenes Zubehör anschließen“.
- 13) MIKROFON**
- 14) LAUTSTÄRKEREGLUNG:** Lauter/Leiser.
- 15) SEITENTASTE LINKS:** Optionale Funktion - Funktion kann über Button App (systemintegriert) zugewiesen werden.
- 16) SENSOREN:** Näherungssensor, Lichtsensor.
- 17) LED-BLITZ**
- 18) NOISE CANCELLING:** Mikrofon zur Geräuschunterdrückung.
- 19) LAUTSPRECHER:** Lautsprecher für Freisprechfunktion.
- 20) KAMERA RÜCKSEITE**
- 21) BATTERIE**

› VORBEREITUNG

Das Gerät verfügt über zwei Steckplätze für je eine SIM-Karte und über einen Steckplatz für eine microSD-Karte bis zu einer Größe von 128 GB. Die Steckplätze befinden sich im Batteriefach und sind mit „SIM 1“, „SIM 2“ und „microSD“ gekennzeichnet.



- » Legen Sie die SIM-Karte in den Steckplatz ein.
- » Legen Sie die microSD-Karte in den dafür vorgesehenen Steckplatz ein.
- » Legen Sie die Batterie in das Batteriefach ein.
- » Ziehen Sie die Schrauben mit dem mitgelieferten Torx-Schraubendreher handfest an.
- » Prüfen Sie den korrekten und festen Sitz der Batterie.

› EINSCHALTEN

- » Halten Sie die An-/Austaste für ca. 3 Sekunden gedrückt.
- » Folgen Sie beim ersten Einschalten des Geräts den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- » Geben Sie die Geräte- oder SIM-PIN ein, wenn nach dem Einschalten der Eingabedialog für die Geräte- oder SIM-PIN erscheint.
- » Wählen Sie eine favorisierte Karte, wenn Sie zwei SIM-Karten eingelegt haben. Informationen zur Bedienung finden Sie auch unter www.isafe-mobile.com/de/support/service unter dem Menüpunkt „FAQ“.

› LADEN

- » Laden Sie das Gerät nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen.
- » Laden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-Kabel oder mit dem mitgelieferten **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetladekabel.
- » Laden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Substanzen.
- » Laden Sie das Gerät nur bei Umgebungstemperaturen zwischen +5 °C bis +35 °C (+41 °F bis +95 °F).
- » Laden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- » Laden Sie das Gerät nicht in feuchter oder staubiger Umgebung.

Dieses Gerät kann auch über USB-Netzteile von Drittanbietern mit Strom versorgt werden.

- » Das USB-Netzteil eines Drittanbieters muss den geltenden nationalen Vorschriften sowie den internationalen und regionalen Sicherheitsstandards entsprechen.
- » Das USB-Netzteil eines Drittanbieters muss eine Mindestleistung von 10 W bis 15 W haben, um die angegebenen Ladegeschwindigkeiten zu gewährleisten. Das Gerät unterstützt kein USB-PD-Schnellladen.
- » Auch wenn Sie ein USB-Netzteil eines Drittanbieters verwenden, laden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-Kabel oder mit dem mitgelieferten **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetladekabel.

- » Verbinden Sie den zu Ihrem Land passenden Adapter mit dem Netzteil.
- » Verbinden Sie das **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-Kabel oder das **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetladekabel mit dem Netzteil.
- » Schließen Sie das **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-Kabel an die USB-Schnittstelle des Geräts an, oder schließen Sie das **i.safe PROTECTOR 3.0** Magnetladekabel an den Magnetladeanschluss des Geräts an.
- » Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose.

► FREIGEGEBENES ZUBEHÖR ANSCHLIESSEN

- » Schließen Sie nur von **i.safe MOBILE** freigegebenes Zubehör an das Gerät an. Von **i.safe MOBILE** freigegebenes Zubehör finden Sie unter www.isafe-mobile.com/de/produkte
- » Schließen Sie freigegebenes Zubehör nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen an die 13-pin ISM-Schnittstelle des Geräts an.
- » Betreiben Sie freigegebenes Zubehör innerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen nur an der 13-pin ISM-Schnittstelle des Geräts. Kabelgebundene Verbindungen über die USB-Schnittstelle sind verboten.
- » Verbinden Sie den Stecker des Zubehörs sicher mit der 13-pin ISM-Schnittstelle des Geräts und prüfen Sie den korrekten und festen Sitz des Steckers, bevor Sie explosionsgefährdete Bereiche betreten.
- » Schließen Sie die 13-pin ISM-Schnittstelle mit der mitgelieferten Abdeckung, wenn Sie Zubehör nicht verwenden.
- » Verwenden Sie die USB-Schnittstelle nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen.
- » Öffnen Sie innerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen auf keinen Fall die Abdeckung der USB-Schnittstelle.

Freigegebenes Zubehör können Sie an eine eventuell vorhandene 13-pin ISM-Schnittstelle, sowie an die USB-Schnittstelle anschließen.



- » Lösen Sie die Schraube an der 13-pin ISM-Schnittstellenabdeckung mit dem Schraubendreher der im Lieferumfang des Zubehörs enthalten ist und entfernen Sie die Abdeckung wie abgebildet.
- » Verbinden Sie den Stecker des freigegebenen Zubehörs wie abgebildet mit der 13-pin ISM-Schnittstelle.
- » Ziehen Sie die Schrauben handfest an.
- » Prüfen Sie den korrekten und festen Sitz des Steckers.

Die USB-Schnittstelle dient zum Laden und zur Datenübertragung.

» Schließen Sie freigegebenes Zubehör oder andere Geräte nur mit dem mitgelieferten **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-Kabel an die USB-Schnittstelle an.

› WARTUNG/REPARATUR

» Wenden Sie sich an den Reparaturservice von **i.safe MOBILE** unter www.isafe-mobile.com/de/support/service wenn das Gerät nicht wie gewohnt funktioniert, das Gerät einer Reparatur bedarf, oder es ein Ersatzteil benötigt.

RÜCKVERSAND

Wenden Sie sich an den Reparaturservice von **i.safe MOBILE** unter www.isafe-mobile.com/de/support/service

› REINIGUNG

- » Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung aus.
- » Laden Sie das Gerät während der Reinigung nicht.
- » Benutzen Sie keine chemischen Mittel zum Reinigen.
- » Reinigen Sie das Gerät und den Netzadapter mit einem weichen, angefeuchteten antistatischen Stofftuch.
- » Reinigen Sie die Displayscheibe regelmäßig mit einem weichen, antistatischen Stofftuch.

› LAGERUNG

» Lagern Sie das Gerät bei Umgebungstemperaturen zwischen +5 °C bis +35 °C (+41 °F bis +95 °F) und einer Luftfeuchtigkeit von 10 % bis 60 %.

› WIEDERVERWERTUNG

- » Werfen Sie Batterien NICHT in den Hausmüll.
- » Entsorgen Sie elektronische Produkte, Batterien 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 von regionalen Abfallunternehmen, staatlichen Behörden oder dem für Ihr Land oder Ihre Region zuständigen **i.safe MOBILE** Service-Center unter www.isafe-mobile.com/de/support/service

› MARKEN

i.safe MOBILE und das **i.safe MOBILE** Logo sind eingetragene Marken der **i.safe MOBILE GmbH**.

EEA Version: Inklusive Google™ App und Google Chrome™
Google und Google Play sind Marken von Google LLC.

Alle weiteren Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

ČESKY

» PRVNÍ

Tato Stručná úvodní příručka obsahuje všechny důležité zdravotní a bezpečnostní informace pro bezpečné používání zařízení **IS530.1 (Model M53A01)**.

» Než budete zařízení používat, pečlivě si přečtěte část „Bezpečnost“ v této Stručné úvodní příručce. Pokud nebudete dodržovat tyto pokyny, nebo jim nerozumíte, může to vést k smrtelnému úrazu, vážným poraněním a poškození zařízení.

» Před použitím zařízení si přečtěte Návod k obsluze .

Návod k obsluze s podrobnými informacemi a pokyny, které se týkají zařízení, najdete na webu www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Před použitím zařízení si přečtěte také Bezpečnostní pokyny. Najdete je na obalu zařízení a také na webu www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Postupujte podle všech pokynů na zařízení a na obalu.

» Dodržujte místní bezpečnostní pravidla.

» BEZPEČNOST

POUŽITÍ V PROSTŘEDÍ S NEBEZPEČÍM VÝBUCHU

» Zařízení používejte pouze v prostředí s nebezpečím výbuchu zón 1/21 a 2/22 nebo mimo oblasti s nebezpečím výbuchu.

» Než se zařízením vstoupíte do prostředí s nebezpečím výbuchu

- ujistěte se, že k zařízení je připojeno pouze schválené příslušenství, viz část „Připojování schváleného příslušenství“,
- ujistěte se, že mezi dvěma částmi zařízení není mezera,
- že zařízení není poškozeno,
- že jsou všechny štítky na zařízení čitelné,
- a že je baterie pevně zašroubována.

» Pokud používáte zařízení v prostředí s nebezpečím výbuchu

- neuvolňujte šrouby na zařízení,
- k zařízení nepřipojujte žádné příslušenství,
- neotvírejte jakékoliv kryty rozhraní,
- nenabíjejte zařízení,
- neotvírejte zařízení,
- nepoškozujte zařízení.

» V následujících případech okamžitě vypněte zařízení a opusťte prostředí s nebezpečím výbuchu

- dojde k selhání zařízení,
- poškodili jste plášt zařízení,
- vystavili jste zařízení nadmerné zátěži,
- štítky na zařízení již nejsou čitelné.

POUŽITÍ MIMO PROSTŘEDÍ S NEBEZPEČÍM VÝBUCHU

» Neměňte strukturu zařízení.

» Nevystavujte zařízení vysokým teplotám.

» Nevystavujte zařízení silnému UV záření.

- » Nevystavujte zařízení procesům s vysokým elektrickým nábojem.
- » Nevystavujte zařízení agresivním kyselinám nebo zásadám.
- » Nepoužívejte zařízení v místech, kde je jeho používání zakázané.
- » Na klinikách či v lékařských zařízeních zařízení vypínejte.
- » Mezi zařízením a kardiostimulátorem nebo naslouchátkem vždy udržujte bezpečnou vzdálenost alespoň 15 cm. Zařízení může ovlivnit funkčnost lékařských zařízení, jako jsou například kardiostimulátory a naslouchátka.
- » Pokud zařízení používáte při řízení motorového vozidla, ujistěte se, že dodržujete všechny místní zákony.

PŘI POUŽITÍ SLUCHÁTEK NEBO NÁHLAVNÍ SADY

- » Nejprve nastavte hlasitost zařízení na 50 % maximální hlasitosti.
- » Hlasitost postupně upravujte.



► PŘEHLED O ZAŘÍZENÍ/FUNKCÍCH (viz obrázek na straně 2)

- 1 > STAVOVÁ LED:** displej pro upozornění a stav nabité.
- 2 > TLAČÍTKO SOS:** Dlouhé stisknutí tlačítka vyvolá pohotovostní hovor na předem uložené nouzové číslo (pouze spolu s připojením k aplikaci Lone Worker Protection).
- 3 > REPRODUKTOR**
- 4 > VYPÍNAČ:** Dlouhým stisknutím zapnete/vypnete zařízení. Krátkým stisknutím se zapne/vypne pohotovostní režim.
- 5 > PŘEDNÍ FOTOAPARÁT**
- 6 > ROZHRANÍ 13-PIN ISM:** Připojení pro schválené příslušenství: Také viz část „Připojování schváleného příslušenství“.
- 7 > MAGNETICKÁ NABÍJECÍ PŘÍPOJKA:** Připojení pro Kabel magnetické nabíječky i.safe PROTECTOR 3.0. Také viz část „Nabíjení“.
- 8 > BOČNÍ TLAČÍTKO DOPRAVA:** Volitelná funkce, např. fotoaparát - funkci lze přiřadit prostřednictvím aplikace Button App (integrovaná v systému).
- 9 > AKTUÁLNÍ APLIKACE:** Zobrazí všechny otevřené aplikace.
- 10 > TLAČÍTKO HLAVNÍ OBRAZOVKY:** Přepne na hlavní obrazovku.
- 11 > TLAČÍTKO ZPĚT:** Přejde na předchozí obrazovku.
- 12 > ROZHRANÍ USB:** Připojení pro Kabel USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 nebo další zařízení. Také viz části „Nabíjení“ a „Připojování schváleného příslušenství“.
- 13 > MIKROFON**
- 14 > REGULACE HLASITOSTI:** Zvýšení hlasitosti/Snížení hlasitosti.
- 15 > BOČNÍ TLAČÍTKO LEVÝ:** Volitelná funkce - funkci lze přiřadit prostřednictvím aplikace Button App (integrovaná v systému).
- 16 > ČIDLA:** Čidlo přiblížení, čidlo okolního osvětlení.
- 17 > LED BATERKA**
- 18 > RUŠENÍ HLUKU:** Mikrofon s rušením hluku.

19) REPRODUKTOR: Reproduktor pro funkci hands-free.

20) ZADNÍ FOTOAPARÁT

21) BATERIE

» PŘÍPRAVA

Zařízení má dva sloty na dvě SIM karty a jeden slot na kartu microSD s kapacitou až 128 GB. Sloty najdete v prostoru pro baterii a jsou označeny nápisy „SIM 1“, „SIM 2“ a „microSD“.

» Vložte SIM kartu do slotu.

» Vložte kartu microSD do příslušného slotu.

» Vložte baterii do příhrádky na baterie.

» Ručně utáhněte šrouby pomocí dodaného šroubováku torx.

» Zkontrolujte, že je baterie pevně na svém místě.



» ZAPNUTÍ

» Přibližně na 3 sekundy stiskněte a podržte tlačítko pro zapnutí/vypnutí.

» Při prvním zapnutí zařízení postupujte podle pokynů na obrazovce.

» Jakmile se po zapnutí objeví dialogové okno pro vložení zařízení nebo PIN kódu SIM karty, zadejte tyto údaje.

» Pokud jste vložili dvě SIM karty, vyberte oblíbenou kartu. Informace o používání zařízení najdete na webu www.isafe-mobile.com/en/support/service v nabídce „FAQ“.

» NABÍJENÍ

» Zařízení nabíjejte pouze mimo prostředí s nebezpečím výbuchu.

» Zařízení nabíjejte pouze pomocí kabelu USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** nebo pomocí Kabelu magnetické nabíječky **i.safe PROTECTOR 3.0**, které jsou součástí balení.

» Nenabíjejte zařízení v blízkosti hořlavých látek.

» Zařízení nabíjejte pouze při okolních teplotách v rozmezí +5 °C do +35 °C (+41 °F do +95 °F).

» Nabíjejte zařízení pouze v suchých vnitřních prostorách.

» Nenabíjejte zařízení ve vlhkém nebo prašném prostředí.

Toto zařízení lze napájet také pomocí napájecích jednotek USB jiných výrobců.

» Napájecí jednotka USB třetí strany musí splňovat platné předpisy dané země a mezinárodní a regionální bezpečnostní normy.

» Napájecí jednotka USB třetí strany musí mít minimální výkon 10 W až 15 W, aby byla zajištěna uvedená rychlosť nabíjení. Zařízení nepodporuje rychlé nabíjení USB PD.

» I když použijete napájecí adaptér USB třetí strany, nabíjejte zařízení pouze pomocí dodaného kabelu **i.safe PROTECTOR 2.0** nebo pomocí Kabelu magnetické nabíječky **i.safe PROTECTOR 3.0**.

» Připojte adaptér vhodný pro vaši zemi ke měnič napětí.

» Připojte Kabel USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** nebo Kabel magnetické nabíječky **i.safe PROTECTOR 3.0** ke měnič napěti.

- » Připojte Kabel USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** k rozhraní USB zařízení nebo připojte Kabel magnetické nabíječky **i.safe PROTECTOR 3.0** k magnetickému nabíjecímu portu zařízení.
- » Připojte jednotku měnič napětí do zásuvky napájení.

► PŘIPOJOVÁNÍ SCHVÁLENÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ

- » K zařízení připojujte pouze příslušenství schválené společností **i.safe MOBILE**.
Příslušenství schválené společnosti **i.safe MOBILE** najdete na webu
www.isafe-mobile.com/en/products
- » Schválené příslušenství k rozhraní 13-pin ISM připojte pouze mimo prostředí s nebezpečím výbuchu.
- » Schválené příslušenství provozujte v prostředí s nebezpečím výbuchu pouze v rámci rozhraní 13-pin ISM zařízení. Jsou zakázána kabelová připojení pomocí rozhraní USB.
- » Než vstoupíte do prostředí s nebezpečím výbuchu, připojte zástrčku příslušenství do rozhraní 13-pin ISM zařízení a zkontrolujte, že je pevně na svém místě .
- » Pokud příslušenství nepoužíváte, uzavřete rozhraní 13-pin ISM pomocí dodaného krytu.
- » Rozhraní USB používejte pouze mimo prostředí s nebezpečím výbuchu.
- » Za žádných okolností neotvírejte kryt rozhraní USB v prostředí s nebezpečím výbuchu.

Schválené příslušenství lze připojit k jakýmkoliv rozhraním 13-pin ISM a USB.



- » Uvolněte šroub na krytu rozhraní 13-pin ISM pomocí dodaného šroubováku a kryt podle vyobrazení sejměte. Šroubovák najdete v balíčku s příslušenstvím.
- » Zástrčku schváleného příslušenství bezpečně připojte k rozhraní 13-pin ISM, jak je zobrazeno.
- » Ručně utáhněte šrouby pomocí dodaného šroubováku.
- » Zkontrolujte, že je zástrčka pevně na svém místě.

Rozhraní USB se používá pro nabíjení a přenos dat.

- » Připojte schválené příslušenství nebo jiná zařízení k rozhraní USB pouze pomocí Kabelu USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0**.

► ÚDRŽBA A OPRAVY

- » Pokud zařízení nefunguje normálně, nebo pokud potřebujete opravu či náhradní díl, kontaktujte servisní oddělení společnosti **i.safe MOBILE** na webu
www.isafe-mobile.com/en/support/service

VRÁCENÍ ZÁSILKY

Kontaktujte servisní oddělení společnosti **i.safe MOBILE** na webu www.isafe-mobile.com/en/support/service

» ČIŠTĚNÍ

- » Před čištěním zařízení vypněte.
- » Během čištění zařízení nenabíjejte.
- » Nečistěte chemickými prostředky.
- » Zařízení a napájecí adaptér čistěte jemným, vlhkým, antistatickým hadříkem.
- » Displej zařízení pravidelně čistěte jemným, antistatickým hadříkem.

» SKLADOVÁNÍ

- » Zařízení skladujte při okolní teplotě v rozmezí +5 °C až +35 °C (+41 °F až +95 °F) a vlhkosti v rozmezí 10 % až 60 %.

» RECYKLACE

- » Baterie NEODHAZUJTE do domácího odpadu.
- » Elektronické výrobky, baterie a obaly vždy likvidujte v příslušných sběrných centrech. Tímto způsobem zabráníte nekontrolované likvidaci odpadů a podpoříte recyklaci materiálů.



Další informace o společnostech, které likvidují odpad, státních orgánech nebo servisních střediscích společnosti **i.safe MOBILE**, které jsou zodpovědné za vaši zemi nebo oblast, najdete na webu www.isafe-mobile.com/en/support/service

» OBCHODNÍ ZNAČKY

Název **i.safe MOBILE** a logo **i.safe MOBILE** jsou ochranné známky společnosti **i.safe MOBILE GmbH**.

Verze EEA: Obsahuje aplikace Google™ a Google Chrome™
Google a Google Play jsou ochranné známky společnosti Google LLC.

Všechny ostatní ochranné známky a práva k duševnímu vlastnictví jsou majetkem příslušného držitele.

DANISH

» FØRST

Denne kvikstartsvejledning indeholder alle vigtige sundheds- og sikkerhedsinstruktioner til sikker brug af enheden **IS530.1 (Model M53A01)**.

» Læs afsnittet „Sikkerhed“ i denne kvikstartsvejledning omhyggeligt, før du tager enheden i brug. Hvis du ikke følger denne vejledning eller ikke forstår dem, kan det medføre dødsfald, alvorlige kvaestelser og beskadigelse af enheden.

» Læs betjeningsvejledningen før brug af enheden.

Betjeningsvejledningen med detaljerede oplysninger og instruktioner for enheden findes på www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

- » Læs også sikkerhedsinstruktionerne før brug af enheden. De findes på enhedens emballage og på www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Følg alle instruktioner på enheden og på emballagen.
- » Overhold lokale sikkerhedsregler.

» SIKKERHED

ANVENDELSE I OMRÅDER MED EKSPLOSIONSFARE

- » Anvend udelukkende enheden i områder med eksplorationsfare, zone 1/21 og 2/22, eller uden for områder med eksplorationsfare.
- » Før du træder ind på områder med eksplorationsfare med enheden
 - skal du kontrollere, at kun godkendt tilbehør er tilsluttet enheden,
se afsnittet „Tilslutning af godkendt tilbehør“,
 - skal du kontrollere, at der ikke er et synligt mellemrum mellem enhedens to halvdeler,
 - skal du kontrollere, at enheden ikke er beskadiget,
 - skal du kontrollere, at alle mærkater på enheden er læselige,
 - skal du kontrollere, at batteriet er monteret godt tilspændt på enheden.
- » Hvis du bruger enheden i et område med eksplorationsfare
 - undlad at løsne skruerne på enheden,
 - undlad at slutte tilbehør til enheden,
 - undlad at åbne interfacedæksler,
 - undlad at oplade enheden,
 - undlad at åbne enheden,
 - undlad at beskadige enheden.
- » Sluk omgående for enheden, og forlad området med eksplorationsfare med det samme, hvis
 - der opstår fejl på enheden,
 - du har beskadiget enhedens kabinet,
 - du har udsat enheden for stor belastning,
 - mærkaterne på enheden ikke længere er læselige.

ANVENDELSE UDEN FOR OMRÅDER MED EKSPLOSIONSFARE

- » Undlad at ændre enheden strukturelt.
- » Undlad at udsætte enheden for høj temperatur.
- » Undlad at udsætte enheden for sterk UV-stråling.
- » Undlad at udsætte enheden for processer med høje elektriske udladninger.
- » Undlad at udsætte enheden for sterk syre eller base.
- » Undlad at bruge enheden på steder, hvor anvendelse er forbudt.
- » Sluk for enheden på klinikker, hospitaler o.lign.
- » Hold altid en sikkerhedsafstand på mindst 15 cm mellem enheden og en pacemaker eller et høreapparat. Enheden kan påvirke funktionen af medicinske apparatur, som f.eks. pacemakere og høreapparater.
- » Ved brug af enheden under føring af et motorkøretøj skal du sikre dig, at du overholder gældende national lovgivning. Pokud zařízení používáte při řízení motorového vozidla, ujistěte se, že dodržujete všechny místní zákony.

VED BRUG AF HØRETELEFONER ELLER HEADSET

- » Indstil først lydstyrkeknappen på enheden til 50 % af den maksimale lydstyrke.
- » Juster lydstyrken gradvist.



➤ OVERSIGT OVER ENHEDEN/FUNKTIONER (se illustration på side 2)

- 1> STATUS-LED:** Skærm til visning af meddelelser og opladestatus.
- 2> SOS-TAST:** Et langt tryk på SOS-tasten foretager et nødopkald til et på forhånd gemt nødnummer (kun i forbindelse med en Lone Worker Protection-app).
- 3> HØJTTALER**
- 4> TÆND/SLUK-TAST:** Et langt tryk tænder/slukker for enheden. Et kort tryk tænder/slukker for standby-tilstand.
- 5> FRONTKAMERA**
- 6> 13-PIN ISM-INTERFACE:** Tilslutning til godkendt tilbehør. Se også afsnittet „Tilslutning af godkendt tilbehør“.
- 7> MAGNETISK LADETISSLUTNING:** Tilslutning for **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetisk ladekabel. Se også afsnittet „Opladning“.
- 8> SIDETAST VENSTRE:** Valgfri funktion, f.eks. kamera - funktionen kan tildeles via Button App (systemintegreret).
- 9> AKTUELLE ANVENDELSER:** Viser alle åbne applikationer.
- 10> HOME-TAST:** Skifter til startskærmen.
- 11> TILBAGETAST:** Gå til forrige skærm.
- 12> USB-INTERFACE:** Tilslutning for **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel eller for tilslutning til andre enheder. Se også afsnittet „Opladning“ og „Tilslutning af godkendt tilbehør“.
- 13> MIKROFON**
- 14> LYDSTYRKEREGULERING:** Højere/Lavere.
- 15> SIDETAST HØJRE:** Valgfri funktion - funktionen kan tildeles via Button App (systemintegreret).
- 16> SENSORER:** Nærhedssensor, lyssensor.
- 17> LED-BLINK**
- 18> STØJRREDUKTION:** Mikrofon med støjreduktion.
- 19> HØJTTALER:** Højtaler til håndfri funktion.
- 20> BAGSIDEKAMERA**
- 21> BATTERI**

➤ KLARGØRING

Enheden har to åbninger til ét SIM-kort i hver og én åbning til et microSD-kort på op til 128 GB. Åbningerne er placeret i batteriholderen og er mærket med „SIM1“, „SIM2“ og „microSD“.

- » Isæt SIM-kortet i åbningen.
- » Isæt microSD-kortet i åbningen.
- » Læg batteriet i batteriholderen.
- » Spænd skruerne med håndkraft med den medfølgende torx-skruetrækker.
- » Kontrollér, at batteriet sidder korrekt og sikkert.



► TÆND

- » Hold tænd/sluk-tasten nede i ca. 3 sekunder.
- » Ved første aktivering af enheden skal du følge vejledningen på skærmen.
- » Indtast enhedens eller SIM-kortets pinkode, når dialogboksen for enhedens eller SIM-kortets pinkode vises.
- » Hvis du har isat to SIM-kort, skal du vælge et foretrukket kort.
Oplysninger om betjening af enheden på www.isafe-mobile.com/en/support/service under menupunktet „FAQ“.

► OPLADNING

- » Oplad udelukkende enheden uden for områder med eksplorationsfare.
- » Oplad udelukkende enheden via det medfølgende **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel eller via det medfølgende magnetiske **i.safe PROTECTOR 3.0** ladekabel.
- » Undlad at oplade enheden i nærheden af brændbare stoffer.
- » Oplad udelukkende enheden ved en omgivende temperatur på mellem +5 °C og +35 °C (+41 °F og +95 °F).
- » Oplad kun enheden i tørre, indendørs rum.
- » Oplad ikke enheden i en omgivelse, der er fugtig eller støvet.

Denne enhed kan også drives af USB-strømforsyninger fra tredjeparter.

- » USB-strømforsyningen fra tredjepart skal være i overensstemmelse med gældende nationale regler og internationale og regionale sikkerhedsstandarder.
- » USB-strømforsyningen fra tredjepart skal have et output på mindst 10 W til 15 W for at sikre de angivne opladningshastigheder. Enheden understøtter ikke USB PD-hurtigoplodning.
- » Selv hvis du bruger en tredjeparts USB-strømforsyning, må du kun oplade enheden med det medfølgende **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel eller via det medfølgende magnetiske **i.safe PROTECTOR 3.0** ladekabel.

- » Slut adaptere, der passer til dit land, til strømforsyningen.
- » Slut **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kablet eller det magnetiske **i.safe PROTECTOR 3.0**-ladekabel til strømforsyningen.
- » Slut **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kablet til enhedens USB-interface, eller slut det magnetiske **i.safe PROTECTOR 3.0**-ladekabel til enhedens magnetiske ladestik.
- » Slut strømforsyningen til stikkontakten.

➤ TILSLUTNING AF GODKENDT TILBEHØR

- » Slut udelukkende tilbehør godkendt af **i.safe MOBILE** til enheden. Tilbehør godkendt af **i.safe MOBILE** findes på www.isafe-mobile.com/en/products
- » Slut kun godkendt tilbehør til 13-pin ISM-interface på enheden uden for områder med eksplosionsfare.
- » Betjen kun godkendt tilbehør i områder med eksplosionsfare på enhedens 13-pin ISM-interface. Kabelførte tilslutninger via USB-interface er forbudt.
- » Slut stikket til tilbehøret sikkert til 13-pin ISM-interface på enheden, og kontrollér, at stikket sidder korrekt og sikkert, før du træder ind på områder med eksplosionsfare.
- » Luk 13-pin ISM-interface med det tilhørende dæksel, når du ikke bruger tilbehøret.
- » Brug udelukkende USB-interface uden for områder med eksplosionsfare.
- » Dækslet til USB-interface må under ingen omstændigheder åbnes i områder med eksplosionsfare.

Godkendt tilbehør kan tilsluttes enhver 13-pin ISM-interface og USB-interface.



- » Løsn skruen på 13-pin ISM-interface dæksel med den medfølgende skruetrækker, og afmonter dækslet som vist. Skruetrækkeren leveres sammen med tilbehørspakken.
- » Sæt stikket til det godkendt tilbehør i 13-pin ISM-interface som vist.
- » Spænd skruerne med håndkraft med den medfølgende skruetrækker.
- » Kontrollér, at stikket sidder korrekt og sikkert.

USB-interface anvendes til opladning og dataoverførsel.

- » Slut udelukkende godkendt tilbehør eller øvrige enheder til USB-interface ved brug af **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kablet.

➤ VEDLIGEHOLDELSE/REPARATION

- » Kontakt **i.safe MOBILE**'s reparationsservice på www.isafe-mobile.com/en/support/service hvis enheden ikke fungerer normalt, hvis enheden skal repareres, eller der er behov for en erstatningsdel.

RETURFORSENDELSE

Kontakt **i.safe MOBILE**'s reparationsservice på www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ RENGØRING

- » Sluk for enheden før rengøring.
- » Undlad at oplade enheden under rengøring.
- » Undlad at bruge kemikalier til rengøring.
- » Rengør enheden og Strømadapter med en blød, fugtig antistatisk klud.
- » Rengør enhedens skærm regelmæssigt med en blød, antistatisk klud.

➤ OPBEVARING

Opbevar enheden ved en omgivelsestemperatur på +5 °C til +35 °C (+41 °F til +95 °F) og en fugtighed mellem 10 % til 60 %.

➤ GENANVENDELSE

- » UNDLAD at kassere batterier sammen med husholdningsaffald.
- » Bortskaf altid elektroniske produkter, batterier og emballagemateriale på de udpegede indsamlingssteder. På den måde forhindrer du ukontrolleret bortskaffelse og fremmer genbrug af materialer.



Du kan få yderligere oplysninger fra regionale renovationsselskaber, myndigheder eller hos en **i.safe MOBILE** Service Centre-repræsentant med ansvar for dit land eller din region på www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ VAREMÆRKER

i.safe MOBILE og **i.safe MOBILE**-logoet er varemærker tilhørende **i.safe MOBILE GmbH**.

EEA-version: Leveres med Google™-appen og Google Chrome™ installeret.

Google og Google Play er varemærker tilhørende Google LLC.

Alle andre varemærker og copyrights tilhører disses respektive ejere.

ESPAÑOL

➤ PRIMERO

Esta Guía de inicio rápido contiene todas las instrucciones importantes en lo que respecta a los aspectos de salud y seguridad para utilizar el dispositivo **IS530.1 (Modell M53A01)** de forma segura.

- » Lea detenidamente el apartado «Seguridad» de esta Guía de inicio rápido antes de utilizar el dispositivo. Si no sigue estas instrucciones o no las entiende, corre peligro de muerte, lesiones graves y daños en el dispositivo.
- » Lea el Manual de operación antes de utilizar el dispositivo. Encontrará el Manual de operación con información e instrucciones detalladas sobre el dispositivo en www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Lea también las Instrucciones de seguridad antes de utilizar el dispositivo. Las encontrará en el embalaje del dispositivo y en www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Siga todas las instrucciones indicadas en el dispositivo y en el embalaje.
- » Siga las normas de seguridad locales.

➤ SEGURIDAD

USO EN ÁREAS AFECTADAS POR PELIGRO DE EXPLOSIÓN

- » Utilice el dispositivo solo en áreas afectadas por peligro de explosión de las zonas 1/21 y 2/22 o fuera de las áreas afectadas por peligro de explosión.
- » Antes de entrar en un área afectada por peligro de explosión con el dispositivo
 - asegúrese de que solo se conectan al dispositivo accesorios aprobados, consulte el apartado «Conexión de accesorios aprobados»,
 - asegúrese de que no haya ningún hueco entre las dos mitades del dispositivo,
 - asegúrese de que el dispositivo no esté dañado,
 - asegúrese de que todas las etiquetas del dispositivo sean legibles,
 - asegúrese de que la batería esté bien atornillada.
- » Si utiliza el dispositivo en un área afectada por peligro de explosión
 - no afloje los tornillos del dispositivo,
 - no conecte ningún accesorio al dispositivo,
 - no abra ninguna tapa de la interfaz,
 - no cargue el dispositivo,
 - no abra el dispositivo,
 - no dañe el dispositivo.
- » Apague el dispositivo inmediatamente y abandone el área afectada por peligro de explosión a la mayor brevedad si
 - se producen fallos de funcionamiento en el dispositivo,
 - ha dañado la carcasa del dispositivo,
 - ha expuesto el dispositivo a cargas excesivas,
 - las etiquetas del dispositivo ya no son legibles.

USO FUERA DE LAS ÁREAS AFECTADAS POR PELIGRO DE EXPLOSIÓN

- » No modifique el dispositivo estructuralmente.
- » No exponga el dispositivo a altas temperaturas.
- » No exponga el dispositivo a una fuerte radiación UV.
- » No exponga el dispositivo a procesos con altas cargas eléctricas.
- » No exponga el dispositivo a ácidos o bases agresivas.
- » No utilice el dispositivo en lugares donde su uso esté prohibido.
- » Apague el dispositivo en hospitales u otras instalaciones médicas.
- » Mantenga siempre una distancia de seguridad de al menos 15 cm entre el dispositivo y un marcapasos o audífono. El dispositivo puede afectar al funcionamiento de dispositivos médicos como marcapasos y audífonos.
- » Cuando utilice el dispositivo mientras conduce un vehículo de motor, asegúrese de cumplir con las leyes nacionales aplicables.

AL UTILIZAR AURICULARES O AUDÍFONOS

- » Ajuste primero el control de volumen del dispositivo al 50 % del volumen máximo.
- » Ajuste gradualmente el volumen.



» DESCRIPCIÓN GENERAL DEL DISPOSITIVO/FUNCIONES

(consulte la ilustración de la página 2)

- 1) LED DE ESTADO:** Pantalla para notificaciones y estado de carga.
- 2) TECLA SOS:** Una pulsación prolongada de la tecla SOS envía una llamada de emergencia a un número de emergencia previamente guardado (solo en conjunto con una aplicación de protección de trabajadores solitarios).
- 3) ALTAZOZ**
- 4) TECLA DE ENCENDIDO:** Una pulsación larga enciende y apaga el dispositivo. Una pulsación corta enciende/apaga el modo de espera.
- 5) CÁMARA FRONTAL**
- 6) INTERFAZ 13-PIN ISM:** Conexión para accesorios aprobados. Consulte también el apartado «Conexión de accesorios aprobados».
- 7) CONEXIÓN DE CARGA MAGNÉTICA:** Conector para el Cable de carga magnética i.safe PROTECTOR 3.0. Consulte también el apartado «Carga».
- 8) TECLA LATERAL DERECHA:** Función opcional, por ejemplo, cámara - la función se puede asignar a través de Button App (sistema integrado).
- 9) APLICACIONES ACTUALES:** Muestra todas las aplicaciones abiertas.
- 10) TECLA INICIO:** Cambia a la pantalla principal.
- 11) TECLA DE RETROCESO:** Vuelve a la pantalla anterior.
- 12) INTERFAZ USB:** Puerto para el Cable USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 o para la conexión de otros dispositivos. Consulte también los apartados «Carga» y «Conexión de accesorios aprobados».
- 13) MICRÓFONO**
- 14) CONTROL DEL VOLUMEN:** Más alto/Más bajo.
- 15) TECLA LATERAL IZQUIERDA:** Función opcional: la función se puede asignar a través de la aplicación de botones (integrada en el sistema).
- 16) SENSORES:** Sensores de proximidad y de luz ambiente.
- 17) FLASH LED**
- 18) CANCELACIÓN DE RUIDO:** Micrófono con cancelación de ruido.
- 19) ALTAZOZ:** Altavoz para la función de manos libres.
- 20) CÁMARA TRASERA**
- 21) BATERÍA**

» PREPARACIÓN

El dispositivo tiene dos ranuras para una tarjeta SIM cada una y una ranura para una tarjeta microSD de hasta 128 GB. Las ranuras se encuentran en el compartimento de la batería y están marcadas como «SIM 1», «SIM 2» y «microSD».

» Introduzca la tarjeta SIM en la ranura.



- » Introduzca la tarjeta microSD en la ranura.
- » Inserte la batería en el compartimento de la batería.
- » Apriete a mano los tornillos con el Destornillador Torx suministrado.
- » Asegúrese de que la batería esté bien colocada.

➤ ENCENDIDO

- » Mantenga pulsada la tecla de encendido/apagado durante unos 3 segundos.
- » Cuando encienda el dispositivo por primera vez, siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.
- » Introduzca el PIN del dispositivo o de la tarjeta SIM cuando aparezca el diálogo de introducción del PIN del dispositivo o de la tarjeta SIM tras el encendido.
- » Si ha introducido dos tarjetas SIM, seleccione una tarjeta favorita. Información sobre el manejo del dispositivo en www.isafe-mobile.com/en/support/service en la opción de menú «FAQ» (Preguntas frecuentes).

➤ CARGA

- » Cargue el dispositivo solo fuera de las áreas afectadas por peligro de explosión.
- » Cargue el dispositivo solo con el Cable USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** suministrado o con el Cable de carga magnética **i.safe PROTECTOR 3.0** suministrado.
- » No cargue el dispositivo cerca de sustancias inflamables.
- » Cargue el dispositivo solo a temperaturas ambiente entre +5 °C y +35 °C (+41 °F y +95 °F).
- » Cargue el dispositivo solo en espacios interiores secos.
- » No cargue el dispositivo en entornos húmedos o polvorrientos.

Este dispositivo también puede alimentarse con fuentes de alimentación USB de otros fabricantes.

- » La fuente de alimentación USB de terceros debe cumplir la normativa nacional aplicable y las normas de seguridad internacionales y regionales.
- » La fuente de alimentación USB de terceros debe tener una salida mínima de 10 W a 15 W para garantizar las velocidades de carga especificadas. El dispositivo no es compatible con la carga rápida USB PD.
- » Aunque utilice un adaptador de alimentación USB de terceros, cargue el dispositivo únicamente con el cable **i.safe PROTECTOR 2.0** y un Cable de carga magnética **i.safe PROTECTOR 3.0** suministrado.
- » Conecte el adaptador adecuado para su país a la fuente de alimentación.
- » Conecte el Cable USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** o el Cable de carga magnética **i.safe PROTECTOR 3.0** a la fuente de alimentación.
- » Conecte el Cable USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** a la interfaz USB del dispositivo, o conecte el Cable de carga magnética **i.safe PROTECTOR 3.0** al puerto de carga magnética del dispositivo.
- » Conecte la fuente de alimentación a la toma de corriente.

» CONEXIÓN DE ACCESORIOS APROBADOS

- » Conecte al dispositivo solo accesorios aprobados por **i.safe MOBILE**. Los accesorios aprobados por **i.safe MOBILE** se pueden encontrar en www.isafe-mobile.com/en/products
- » Conecte los accesorios aprobados a la interfaz 13-pin ISM del dispositivo solo fuera de las áreas afectadas por peligro de explosión.
- » Conecte la clavija del accesorio de forma segura a la interfaz 13-pin ISM del dispositivo y compruebe que la clavija esté bien colocada antes de entrar en áreas afectadas por peligro de explosión.
- » Cierre la interfaz 13-pin ISM con la tapa suministrada cuando no utilice accesorios.
- » Utilice la interfaz USB solo fuera de las áreas afectadas por peligro de explosión.
- » No abra en ningún caso la tapa de la interfaz USB en áreas afectadas por peligro de explosión.

Los accesorios aprobados pueden conectarse a cualquier interfaz 13-pin ISM y a la interfaz USB.



- » Afloje el tornillo de la tapa de la interfaz 13-pin ISM con el Destornillador suministrado y retire la tapa como se indica. El Destornillador se incluye en el paquete de accesorios.
- » Conecte el enchufe del accesorio homologado a la interfaz 13-pin ISM del dispositivo tal y como se muestra.
- » Apriete a mano los tornillos con el Destornillador suministrado.
- » Asegúrese de que el enchufe esté bien colocado.

La interfaz USB se utiliza para cargar y transferir datos.

- » Conecte los accesorios aprobados u otros dispositivos a la interfaz USB utilizando únicamente el Cable USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0**.

» MANTENIMIENTO/REPARACIÓN

- » Póngase en contacto con el servicio de reparación de **i.safe MOBILE** en www.isafe-mobile.com/en/support/service si el dispositivo no funciona con normalidad, si hay que repararlo o si se necesita una pieza de recambio.

ENVÍO DE DEVOLUCIÓN

Póngase en contacto con el servicio de reparación de **i.safe MOBILE** en www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ LIMPIEZA

- » Apague el dispositivo antes de limpiarlo.
- » No cargue el dispositivo mientras lo limpia.
- » No utilice agentes químicos para la limpieza.
- » Limpie el dispositivo y el Adaptador de corriente con un paño suave y antiestático húmedo.
- » Limpie regularmente la pantalla con un paño suave y antiestático.

➤ ALMACENAMIENTO

- » Almacene el dispositivo a una temperatura ambiente de entre +5 °C y +35 °C (+41 °F y +95 °F) y a una humedad de entre el 10 % y el 60 %.

➤ RECICLAJE

- » NO tire las baterías con la basura doméstica.
- » Deseche siempre los productos electrónicos, las baterías y el material de embalaje en los puntos de recogida adecuados. De este modo ayudará a prevenir la eliminación incontrolada de residuos y a fomentar el reciclaje de los materiales.



Puede obtener más información de las empresas regionales de eliminación de residuos, de las autoridades estatales o del Centro de Servicio **i.safe MOBILE** responsable de su país o región en www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ MARCAS COMERCIALES

i.safe MOBILE y el logo de **i.safe MOBILE** son marcas de **i.safe MOBILE GmbH**.

Versión EEA: Incluye la aplicación de Google™ y la aplicación Google Chrome™.

Google y Google Play son marcas de Google LLC.

Todas las demás marcas comerciales y derechos de autor son propiedad de sus respectivos dueños.

SUOMI

➤ ENSIN

Tämä pikaohje sisältää tärkeimmät terveys- ja turvallisuusohjeet **IS530.1-laitteen (malli M53A01)** turvallista käyttöä varten.

» Lue tämän pikaohjeen Turvallisuus-luku huolellisesti ennen laitteen käyttöä. Jos et noudata näitä ohjeita tai ymmärrä niitä, se voi aiheuttaa kuoleman, vakavia vammoja tai laitevaurioita.

» Lue käyttöohje ennen laitteen käyttöä.

Käyttöohje sisältää laitteen käyttöä koskevia yksityiskohtaisia tietoja ja ohjeita, ja se on saatavana osoitteesta www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Lue myös turvallisuusohjeet ennen laitteen käyttöä. Ne sisältyvät tuotepakkaukseen ja ovat saatavana myös osoitteesta www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

- » Noudata kaikkia laitteeseen ja sen pakkaukseen merkityjä ohjeita.
- » Noudata paikallisia turvallisuusmääryksiä.

► TURVALLISUUS

KÄYTTÖ RÄJÄHDYSVAARALLISISSA TILOISSA

- » Laitetta saa käyttää ainoastaan vyöhykkeiden 1/21 ja 2/22räjähdyksvaarallisissa tiloissa sekä räjähdyksvaarallisten tilojen ulkopuolella.
- » Ennen kuin viet laitteen räjähdyksvaaralliseen tilaan, varmista seuraavat seikat
 - laitteeseen on liitettyä ainoastaan hyväksyttyjä lisävarusteita, ks. Hyväksyttyjen lisälaitteiden liittäminen -luku
 - laitteen puoliskojen välissä ei näy rakoa
 - laite ei ole vaurioitunut
 - kaikki laitteeseen kiinnitetty merkinnät ovat luettavissa
 - akku on kierretty tiukalle.
- » Jos käytät laitetta räjähdyksvaarallisessa tilassa
 - älä löysennä laitteen ruuveja
 - älä liitä laitteeseen mitään lisälaitteita
 - älä avaa tai poista laitteen liitännöjen suojuksia
 - älä laitaa laitetta
 - älä avaa laitetta
 - älä vaurioita laitetta.
- » Kytke laite välittömästi pois päältä ja poistu räjähdyksvaarallisesta tilasta viipymättä, jos
 - laitteessa esiintyy toimintahäiriötä
 - laitteen kotelo vaurioituu
 - laitteeseen kohdistuu liiallista kuormitusta
 - laitteeseen kiinnitetty merkinnät eivät enää ole luettavissa.

KÄYTTÖ RÄJÄHDYSVAARALLISTEN TIJOJEN ULKOPUOLELLA

- » Älä tee laitteeseen rakenteellisia muutoksia.
- » Älä altista laitetta korkeille lämpötiloille.
- » Älä altista laitetta voimakkaalle UV-säteilylle.
- » Älä altista laitetta prosesseille, joissa esiintyy voimakkaita sähkövaraauksia.
- » Älä altista laitetta syövyttäville hapoille tai emäksille.
- » Älä käytä laitetta tiloissa tai paikoissa, missä se on kielletty.
- » Kytke laite pois päältä sairaaloiissa ja muissa terveydenhuollon tiloissa.
- » Pidä aina vähintään 15 cm:n turvatasoisyytteen ja sydämentahdistimen tai kuulolaitteen välillä. Laite voi vaikuttaa lääkinnällisten laitteiden, kuten sydämentahdistinten ja kuulolaitteiden, toimintaan.
- » Jos käytät laitetta moottoriajoneuvoa kuljettaessasi, noudata kansallista lainsääädäntöä.

KUULOKKEIDEN TAI KUULOKEMIKRONIN KÄYTÖ

- » Säädä laitteen äänenvoimakkuus aluksi 50 prosenttiin suurimmasta äänenvoimakkuudesta.
- » Muuta äänenvoimakkuutta vähitellen.



» LAITTEEN YLEISKUVA JA TOIMINNOT (ks. kuva s. 2)

- 1) **TILA-LED:** Ilmoitusten ja varaustilan näyttö
- 2) **SOS-PAINIKE:** SOS-painikkeen pitkä painallus soittaa hätäpuhelun laitteeseen tallennettuun hätänumeroon (vain yksin työskentelyn turvasovelluksen yhteydessä)
- 3) **KAIUTIN**
- 4) **VIRTAPAINIKE:** Pitkä painallus kytkee laitteen päälle tai pois päältä. Lyhyt painallus kytkee valmiustilan päälle tai pois päältä
- 5) **ETUKAMERA**
- 6) **13-PIN ISM-LIITÄNTÄ:** Hyväksytyjen lisälaitteiden liitääntä. Lisätietoja on Hyväksytyjen lisälaitteiden liittämisen -luvussa
- 7) **MAGNEETTINEN LATAUSLIITÄNTÄ: i.safe PROTECTOR 3.0-** magneettisen latauskaapelin liitääntä. Lisätietoja on Lataaminen-luvussa
- 8) **OIKEA SIVUPAINIKE:** Lisätoiminto, esim. kamera - toiminto voidaan määrittää Button App -sovelluksella (järjestelmään integroitu).
- 9) **NYKYiset SOVELLUKSET:** Kaikkien avointen sovellusten näyttäminen
- 10) **ALOITUSNÄYTÖPAINIKE:** Aloitusnäytöön siirtyminen
- 11) **PALUU PAINIKE:** Edelliseen näytöön palaaminen
- 12) **USB-LIITÄNTÄ: i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kaapelin tai muiden laitteiden liittämisen. Lisätietoja on Lataaminen- ja Hyväksytyjen lisälaitteiden liittämisen -luvuissa
- 13) **MIKROFONI**
- 14) **ÄÄNENVOIMAKKUUSÄÄDIN:** Äänenvoimakkuuden suurentaminen ja pienentäminen
- 15) **VASEN SIVUPAINIKE:** Lisätoiminto - toiminto voidaan määrittää Button App -soveltuksen kautta (järjestelmään integroitu).
- 16) **ANTURIT:** Läheisyyssanturi, valoisuuasanturi
- 17) **LED-SALAMA**
- 18) **MELUNVAIMENNUS:** Melua vaimentava mikrofoni
- 19) **KAIUTIN:** Hands free -toiminnon kaiutin
- 20) **TAKAKAMERA**
- 21) **AKKU**

» VALMISTELUT

Laitteessa on kaksi SIM-korttipaikkaa, joissa kussakin voi käyttää yhtä SIM-korttia, sekä yksi mikro-SD-korttipaikka enintään 128 Gt:n muistikortille. Korttipaikat on merkity teksteillä SIM 1, SIM 2 ja microSD.

- » Laita SIM-kortti sille varattuun paikkaan.
- » Laita mikro-SD-kortti sille varattuun paikkaan.
- » Laita akku akkukoteloon.
- » Kiristä ruuvit käsikireyteen toimitukseen sisältyväällä Torx-ruuvitalalla.
- » Tarkista, että akku on laitettu paikalleen oikeassa asennossa ja huolellisesti.



» KYTKEMINEN PÄÄLLE

- » Paina virtapainiketta noin 3 sekuntia.
- » Kun kytket laitteen päälle ensimmäisen kerran, noudata näytöllä annettavia ohjeita.
- » Syötä laitteen tai SIM-kortin PIN-koodi, kun sitä pyydetään laitteen näytössä laitteen päälle kytketytymisen jälkeen.
- » Jos käytät kahta SIM-korttia, valitse ensisijainen kortti. Lisätietoja laitteen käytöstä on saatava osoitteesta www.isafe-mobile.com/en/support/service sivulta **FAQ**.

» LATAAMINEN

- » Lataa laitetta ainoastaan räjähdyksvaarallisten tilojen ulkopuolella.
- » Käytä lataamiseen ainoastaan toimitukseen sisältyvää **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kaapelia tai **i.safe PROTECTOR 3.0**-magneettista latauskaapelia.
- » Älä lataa laitetta herkästi sytytysten aiheiden läheisyydessä.
- » Laitetta saa ladata ainoastaan +5 ... +35 °C:n ympäristön lämpötilassa (+41 ... +95 °F).
- » Lataa laitetta vain kuivissa sisätiloissa.
- » Älä lataa laitetta kosteassa tai pölyisessä ympäristössä.

Tähän laitteeseen voidaan syöttää virtaa myös kolmannen osapuolen USB-virtalähteistä.

- » Kolmannen osapuolen USB-verkkovirtalähteen on oltava sovellettavien maakohtaisten määärysten sekä kansainvälisen ja alueellisen turvallisuusstandardien mukainen.
- » Kolmannen osapuolen USB-virtalähteen tehon on oltava vähintään 10-15 W, jotta varmistetaan määritetty latausnopeudet. Laite ei tue USB PD -pikalaatausta.
- » Vaikka käyttäisit kolmannen osapuolen USB-virtalähdeksi, lataa laite vain mukana toimitetulla **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kaapelia tai **i.safe PROTECTOR 3.0**-magneettista latauskaapelia.

- » Liitä maassasi sopiva sovitin virtalähteeseen.
- » Liitä virtalähteeseen **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kaapeli tai **i.safe PROTECTOR 3.0**-magneettinen latauskaapeli.
- » Liitä **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kaapeli laitteen USB-liitäntään tai **i.safe PROTECTOR 3.0**-magneettinen latauskaapeli laitteen magneettiseen latausliitäntään.
- » Liitä virtalähde pistorasiaan.

» HYVÄKSYTTYJEN LISÄLAITTEIDEN LIITTÄMINEN

- » Liitä laitteeseen ainoastaan **i.safe MOBILE GmbH**:n hyväksymiä lisävarusteita. Luettelo **i.safe MOBILE**n hyväksymistä lisälaitteista on osoitteessa www.isafe-mobile.com/en/products
- » Liitä hyväksyttyjä lisälaitteita laitteen 13-pin ISM-liitäntään ainoastaan räjähdyksvaarallisten tilojen ulkopuolella.
- » Käytä hyväksyttyjä lisälaitteita räjähdyksvaarallisissa tiloissa ainoastaan laitteen 13-pin ISM-liitännän kautta. Niiden liittäminen johdolla USB-liitäntään on kielletty.
- » Liitä lisälaitteen liitin huolellisesti laitteen 13-pin ISM-liitäntään ja tarkista, että liitin on oikeassa asennossa ja turvallisesti paikallaan, ennen kuin menet räjähdyksvaaralliseen tilaan.

- » Sulje 13-pin ISM-liitännä toimitukseen sisältyvällä suojuksella, kun lisälaitteita ei ole käytössä.
- » USB-liitännä saa käyttää ainoastaan räjähdysvaarallisten tilojen ulkopuolella.
- » USB-liitännän suojusta ei missään tapauksessa saa avata räjähdysvaarallisissa tiloissa.

Hyväksyttyjä lisälaitteita voi liittää 13-pin ISM- ja USB-liitintöihin.



- » Löysennä 13-pin ISM-liitännän suojuksen ruutit toimitukseen sisältyvällä Torx-ruuvitalla ja poista suojuksen kuvan mukaisesti. Ruuvitalla sisältyy tarvikepakkaukseen.
- » Liitä hyväksytyn lisälaitteen liitin laitteen 13-pin ISM-liitintään kuvan mukaisesti.
- » Kiristä ruutit käsikireyteen toimitukseen sisältyvällä ruuvitalla.
- » Tarkista, että liitin on liitetty oikeassa asennossa ja huolellisesti.

USB-liitintä käytetään laitteen lataamiseen ja tiedonsiirtoon.

- » Hyväksyttyjä lisälaitteita ja muita laitteita saa liittää USB-liitintään ainoastaan **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kaapelilla.

➤ HUOLTO JA KORJAUKSET

- » Jos laite ei toimi normaalista tai siihen tarvitaan varaosia, ota yhteys **i.safe MOBILEn** korjauspalveluun osoitteesta www.isafe-mobile.com/en/support/service löytyvien yhteystietojen avulla.

TUOTEPALAUTUKSET

Ota yhteys **i.safe MOBILEn** korjauspalveluun osoitteesta www.isafe-mobile.com/en/support/service löytyvien yhteystietojen avulla.

➤ PUHDISTAMINEN

- » Kytke laite pois päältä ennen sen puhdistamista.
- » Älä laitaa laitetta puhdistamisen aikana.
- » Älä käytä puhdistamiseen kemikaaleja.
- » Puhdista laite ja Yleisvirtalähde, kostutetulla antistaattisella liinalla.
- » Puhdista näyttö säännöllisesti pehmeällä antistaattisella liinalla.

➤ VARASTOINTI

Laitte on varastoitava +5 ... +35 °C:n (+41 ... +95 °F) ympäristön lämpötilassa ja 10–60 prosentin ilmankosteudessa.



› KIERRÄTTÄMINEN

- » ÄLÄ hävitä akkuja sekajätteen mukana.
- » Hävitä elektroniikkalaitteet, akut, paristot ja pakkausmateriaalit aina toimittamalla ne asianmukaiseen keräyspisteeseen. Näin voit estää jätteiden hallitsemattoman hävittämisen ja edistää materiaalien kierrätystä.

Lisätietoja aiheesta on saatavana paikallisilta jätehuoltoyrityksiltä, viranomaisilta ja oman maasi tai alueesi i.safe MOBILE -palvelukeskukselta, jonka yhteystiedot ovat osoitteessa www.isafe-mobile.com/en/support/service

› TAVARAMERKIT

i.safe MOBILE ja i.safe MOBILE -logo ovat i.safe MOBILE GmbH:n rekisteröimiä tavaramerkkejä.

EEA-versio: Mukana Google™ -sovellus ja Google Chrome™

Google ja Google Play ovat Google LLC:n tavaramerkkejä.

Kaikki muut tavaramerkit ja tekijänoikeudet ovat haltijoidensa omaisuutta.

FRANÇAIS

› PREMIERS PAS

Le présent Manuel de démarrage rapide contient toutes les instructions importantes pour la santé et la sécurité dans le cadre de l'utilisation en toute sécurité de l'appareil **IS530.1 (Modell M53A01)**.

- » Avant l'utilisation de l'appareil, lisez attentivement le paragraphe « Sécurité » dans le présent Manuel de démarrage rapide. Si vous ne respectez pas les Instructions de sécurité ou que vous ne les avez pas comprises, cela peut provoquer la mort ou de graves blessures.
- » Avant l'utilisation de l'appareil, lisez le Mode d'emploi ! Le mode d'emploi avec des informations détaillées et des instructions spécifiques à l'appareil est disponible à l'adresse www.isafe-mobile.com/fr/support/telechargements
- » Avant l'utilisation de l'appareil, lisez également les Instructions de sécurité. Celles-ci sont fournies dans l'emballage de votre appareil et sont disponibles à l'adresse www.isafe-mobile.com/fr/support/telechargements
- » Observez toutes les instructions sur l'appareil et sur l'emballage.
- » Observez les consignes de sécurité locales.

› SÉCURITÉ

UTILISATION EN ZONES À RISQUE D'EXPLOSION

- » Employez uniquement l'appareil en zones à risque d'explosion des zones 1/21 et 2/22 ou à l'extérieur de zones à risque d'explosion.
- » Avant de pénétrer avec l'appareil dans une zone à risque d'explosion :
 - assurez-vous que seuls des accessoires agréés sont raccordés à l'appareil, voir paragraphe « Raccordement d'accessoires agréés »,
 - assurez-vous qu'aucune fente n'est visible entre les deux moitiés de l'appareil,
 - assurez-vous que l'appareil n'est pas endommagé,

- assurez-vous que toutes les inscriptions sont bien lisibles sur l'appareil,
 - assurez-vous que la batterie est fermement serrée.
- » En cas d'utilisation de l'appareil dans une zone à risque d'explosion :
- ne desserrez pas les vis de l'appareil,
 - ne raccordez aucun accessoire à l'appareil,
 - n'ouvrez aucun cache des interfaces,
 - ne rechargez pas l'appareil,
 - n'ouvrez pas l'appareil,
 - n'endommagez pas l'appareil.
- » Éteignez immédiatement l'appareil et quittez la zone à risque d'explosion dans les plus brefs délais lorsque :
- des dysfonctionnements surviennent sur l'appareil,
 - le boîtier de l'appareil est endommagé,
 - l'appareil a été exposé à des charges excessives,
 - les inscriptions sur l'appareil ne sont plus lisibles.

UTILISATION À L'EXTÉRIEUR DES ZONES À RISQUE D'EXPLOSION

- » Ne modifiez pas la construction de l'appareil.
- » N'exposez pas l'appareil à de hautes températures.
- » N'exposez pas l'appareil à un fort rayonnement ultraviolet.
- » N'exposez pas l'appareil à des processus à haute charge électrique.
- » N'exposez pas l'appareil à des acides ou bases agressifs.
- » N'utilisez pas l'appareil dans les zones où son utilisation est interdite.
- » Dans les hôpitaux et autres établissements médicaux, éteignez l'appareil.
- » Observez toujours une distance de sécurité minimale de 15 cm entre l'appareil et un stimulateur cardiaque ou une prothèse auditive. L'appareil peut perturber le fonctionnement des appareils médicaux tels que les stimulateurs cardiaques et prothèses auditives.
- » En cas d'utilisation de l'appareil pendant la conduite d'un véhicule à moteur, respectez la législation nationale applicable.

EN CAS D'UTILISATION D'ÉCOUTEURS OU D'UN CASQUE

- » Réglez d'abord le volume sur l'appareil à 50 % du volume maximal.
- » Adaptez progressivement le volume.



SYNOPTIQUE DES APPAREILS/FONCTIONS (voir figure en page 2)

- 1) **LED D'ÉTAT** : Affichage pour les notifications et l'état de charge.
- 2) **BOUTON SOS** : Une pression prolongée sur le bouton SOS envoie un appel d'urgence à un numéro d'urgence préalablement enregistré (uniquement en liaison avec une appli de protection du travailleur isolé).
- 3) **HAUT-PARLEUR**
- 4) **BOUTON ON/OFF** : Une pression prolongée allume et éteint l'appareil. Une pression brève active ou désactive le mode veille.
- 5) **APPAREIL PHOTO FRONTAL**

- 6 > INTERFACE 13-PIN ISM :** Prise pour accessoires agréés. Voir également paragraphe « Raccordement d'accessoires agréés ».
- 7 > PORT DE CHARGE MAGNÉTIQUE :** Prise pour le Câble de chargement USB-magnétique i.safe PROTECTOR 3.0. Voir également paragraphe « Recharge ».
- 8 > BOUTON LATÉRAL DROIT :** Fonction optionnelle, par ex. appareil photo - la fonction peut être attribuée via Button App (système intégré).
- 9 > APPLICATIONS ACTUELLES :** Affiche toutes les demandes ouvertes.
- 10 > BOUTON HOME :** Retour à l'écran principal.
- 11 > BOUTON RETOUR :** Retour à l'écran précédent.
- 12 > INTERFACE USB :** Prise pour le Câble USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 ou pour la connexion d'autres appareils. Voir également paragraphes « Recharge » et « Raccordement d'accessoires agréés ».
- 13 > MICROPHONE**
- 14 > RÉGLAGE DU VOLUME :** Augmenter/réduire le volume.
- 15 > BOUTON LATÉRAL GAUCHE :** Fonction optionnelle - la fonction peut être attribuée via l'application Button App (intégrée au système).
- 16 > CAPTEURS :** Capteur de proximité, capteur optique.
- 17 > FLASH À LED**
- 18 > SUPPRESSION DU BRUIT :** Microphone conçu pour la suppression du bruit.
- 19 > HAUT-PARLEUR :** Haut-parleur pour la fonction mains-libres.
- 20 > APPAREIL PHOTO ARRIÈRE**
- 21 > BATTERIE**

➤ PRÉPARATION

L'appareil possède deux slots, qui peuvent respectivement accueillir une carte SIM, et un slot pour une carte microSD avec une capacité maximale de 128 Go. Les slots se trouvent dans le compartiment de la batterie et comportent les mentions « SIM 1 », « SIM 2 » et « microSD ».

- » Insérez la carte SIM dans le slot.
- » Insérez la carte microSD dans le slot prévu à cet effet.
- » Insérez la batterie dans le compartiment de la batterie.
- » Serrez les vis à la main à l'aide du Tournevis TORX fourni.
- » Assurez-vous de la fixation correcte et ferme de la batterie.



➤ MISE EN MARCHE

- » Maintenez le bouton ON/OFF enfoncé pendant env. 3 secondes.
- » Lors de la première mise en marche de l'appareil, suivez les instructions sur l'écran.
- » Lorsque la boîte de dialogue de saisie du code confidentiel de l'appareil ou de la carte SIM s'affiche après la mise en marche, saisissez le code confidentiel de l'appareil ou de la carte SIM.

- » En cas d'insertion de deux cartes SIM, sélectionnez votre carte principale.
Informations à propos de l'utilisation sont également disponibles à l'adresse www.isafe-mobile.com/fr/support/service sous « FAQ ».

» RECHARGE

- » Rechargez uniquement l'appareil à l'extérieur des zones à risque d'explosion.
- » Rechargez uniquement l'appareil à l'aide du Câble USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** fourni ou du Câble de chargement USB-magnétique **i.safe PROTECTOR 3.0** fourni.
- » Ne rechargez pas l'appareil à proximité de substances inflammables.
- » Rechargez uniquement l'appareil en présence de températures ambiantes comprises entre +5 °C et +35 °C (+41 °F et +95 °F).
- » Chargez uniquement l'appareil en intérieur dans les locaux secs.
- » Ne rechargez pas l'appareil dans un environnement humide ou poussiéreux.

Cet appareil peut également être alimenté par des blocs d'alimentation USB tiers.

- » Le bloc d'alimentation USB tiers doit être conforme aux réglementations nationales applicables et aux normes de sécurité internationales et régionales.
- » Le bloc d'alimentation USB tiers doit avoir une puissance minimale de 10 W à 15 W pour garantir les taux de charge spécifiés. L'appareil ne prend pas en charge la charge rapide USB PD.
- » Même si vous utilisez un adaptateur d'alimentation USB tiers, ne chargez l'appareil qu'à l'aide du câble **i.safe PROTECTOR 2.0** fourni ou du Câble de chargement USB-magnétique **i.safe PROTECTOR 3.0** fourni.

- » Raccordez l'adaptateur adapté à votre pays au fiche secteur.
- » Raccordez le Câble USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** ou le Câble de chargement USB-magnétique **i.safe PROTECTOR 3.0** avec le fiche secteur.
- » Raccordez le Câble USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** à l'interface USB de l'appareil ou raccordez le Câble de chargement USB-magnétique **i.safe PROTECTOR 3.0** au port de charge magnétique de l'appareil.
- » Brancher le fiche secteur sur la prise de courant.

» RACCORDEMENT D'ACCESSOIRES AGRÉÉS

- » Raccordez uniquement des accessoires agréés par l'entreprise **i.safe MOBILE** à l'appareil. Les accessoires agréés par l'entreprise **i.safe MOBILE** sont disponibles à l'adresse www.isafe-mobile.com/fr/produits
- » Raccordez uniquement les accessoires agréés à l'interface 13-pin ISM de l'appareil à l'extérieur des zones à risque d'explosion.
- » À l'intérieur de zones à risque d'explosion, employez uniquement les accessoires agréés sur l'interface 13-pin ISM de l'appareil. Il est interdit d'établir des connexions filaires par le biais de l'interface USB.
- » Avant de pénétrer dans une zone à risque d'explosion, raccordez en toute sécurité la fiche de l'accessoire à l'interface 13-pin ISM de l'appareil et assurez-vous de la fixation correcte et ferme de la fiche.
- » Si vous n'employez pas d'accessoires, obturez l'interface 13-pin ISM avec le cache fourni.

- » Employez uniquement l'interface USB à l'extérieur des zones à risque d'explosion.
- » À l'intérieur de zones à risque d'explosion, n'ouvrez jamais le cache de l'interface USB.

Le cas échéant, vous pouvez raccorder les accessoires agréés à une interface 13-pin ISM ainsi qu'à l'interface USB.



- » Desserrez la vis sur le cache de l'interface 13-pin ISM à l'aide du Tournevis fourni puis démontez le cache en procédant de la manière représentée. Le Tournevis est compris dans l'étendue de la livraison.
- » Raccordez la fiche des accessoires agréés à l'interface 13-pin ISM en procédant de la manière représentée.
- » Serrez les vis à la main à l'aide du Tournevis fourni.
- » Assurez-vous de la fixation correcte et ferme de la fiche.

L'interface USB a été conçue en vue de la recharge et de la transmission des données.

- » Raccordez uniquement les accessoires agréés ou d'autres appareils à l'interface USB à l'aide du Câble USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 fourni.

➤ MAINTENANCE/RÉPARATION

- » Si l'appareil ne fonctionne pas de la manière habituelle, que l'appareil doit être réparé ou si vous souhaitez commander une pièce de rechange, adressez-vous au service de réparation de l'entreprise i.safe MOBILE à l'adresse www.isafe-mobile.com/fr/support/service

RETOURS

Adressez-vous au service de réparation de l'entreprise i.safe MOBILE à l'adresse www.isafe-mobile.com/fr/support/service

➤ NETTOYAGE

- » Éteignez l'appareil avant le nettoyage.
- » Ne chargez pas l'appareil pendant le nettoyage.
- » N'utilisez pas de produits chimiques pour le nettoyage.
- » Nettoyez l'appareil et l'Adaptateur secteur à l'aide d'un chiffon antistatique en tissu doux humidifié.
- » Nettoyez régulièrement le verre de l'écran à l'aide d'un chiffon antistatique en tissu doux humidifié.

➤ STOCKAGE

Stockez l'appareil en présence de températures ambiantes comprises entre +5 °C et +35 °C (+41 °F et +95 °F) et une humidité de l'air comprise entre 10 % et 60 %.

➤ RECYCLAGE

» NE jetez PAS les batteries avec les ordures ménagères.

» Mettez systématiquement au rebut les produits électroniques, les batteries et le matériel d'emballage dans les points de collecte dédiés. De cette manière, il est possible d'éviter une élimination incontrôlée des déchets et de favoriser le recyclage des ressources.



De plus amples informations sont disponibles auprès des entreprises régionales de traitement des déchets, des autorités publiques ou du centre S.A.V. **i.safe MOBILE** compétent pour votre pays ou région dont les coordonnées sont disponibles à l'adresse www.isafe-mobile.com/fr/support/service

➤ MARQUES DÉPOSÉES

i.safe MOBILE et le logo **i.safe MOBILE** sont des marques déposées de l'entreprise **i.safe MOBILE GmbH**.

Version EEA : Appli Google™ et Google Chrome™ intégrés.

Google et Google Play sont des marques de Google LLC.

Toutes les autres marques et copyrights sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

MAGYAR

➤ ELSŐ

Ez a rövid útmutató tartalmazza az **IS530.1 (Modell M53A01)** eszköz biztonságos használatához szükséges összes egészségügyi és biztonsági utasítást.

» Az eszköz használata előtt figyelmesen olvassa el ennek a rövid útmutatónak a „Biztonság” részét. Ha nem tartja be vagy nem érti meg ezeket az utasításokat, az halálhoz, súlyos sérülésekhez és az eszköz károsodásához vezethet.

» Az eszköz használata előtt olvassa el a használati kézikönyvet is.

A használati kézikönyv az eszközre vonatkozó részletes információkkal és utasításokkal a www.isafe-mobile.com/en/support/downloads oldalon található.

» Az eszköz használata előtt olvassa el a biztonsági utasításokat is. Ezek az eszköz csomagolásában és a www.isafe-mobile.com/en/support/downloads címen találhatók.

» Kövesse az eszközön és a csomagoláson feltüntetett összes utasítást.

» Tartsa be a helyi biztonsági előírásokat.

➤ BIZTONSÁG

HASZNÁLAT ROBBANÁSVESZÉLYES TERÜLETEKEN

» A eszközt csak az 1/21 és 2/22 zónák robbanásveszélyes területein vagy robbanásveszélyes területeken kívül használja.

» Mielőtt az eszközzel robbanásveszélyes területre lépne

- győződjön meg arról, hogy csak jóváhagyott tartozékok vannak csatlakoztatva az eszköz-höz, lásd: „Jóváhagyott tartozékok csatlakoztatása”,
- győződjön meg arról, hogy az eszköz két fele között nem látszik rés,
- ellenőrizze, hogy az eszköz nem sérült-e,
- győződjön meg arról, hogy az eszközön található összes címke olvasható,
- ellenőrizze, hogy az akkumulátor szorosan van-e csavarozva.

» Ha robbanásveszélyes területen használja az eszközt

- ne lazítsa meg az eszköz csavarjait,
- ne csatlakoztasson semmilyen tartozékot az eszközözhöz,
- ne nyisson ki egyetlen interfész fedeleit sem,
- ne töltse fel az eszközt,
- ne nyissa ki az eszközt,
- ne károsítsa az eszközt.

» Azonnal kapcsolja ki az eszközt és haladéktalanul hagyja el a robbanásveszélyes területet, ha

- meghibásodások fordulnak elő az eszközön,
- megrongálta az eszköz házát,
- az eszköz túlzott terhelésnek van kitéve,
- az eszközön található címkék már nem olvashatók.

HASZNÁLAT ROBBANÁSVESZÉLYES TERÜLETEKEN KÍVÜL

» Ne módositsa szerkezetileg az eszközt.

» Ne tegye ki az eszközt magas hőmérsékletnek.

» Ne tegye ki az eszközt erős UV sugárásnak.

» Ne tegye ki az eszközt nagy elektromos töltésű folyamatoknak.

» Ne tegye ki az eszközt agresszív savaknak vagy bázisoknak.

» Ne használja az eszközt olyan helyeken, ahol tilos azt használni.

» Kapcsolja ki az eszközt klinikákon vagy más egészségügyi intézményekben.

» Mindig tartson legalább 15 cm-es biztonsági távolságot a készülék és a pacemaker vagy hallókészülék között. A eszköz hatással lehet az orvostechnikai eszközök, például a pacemaker és a hallószközök működésére.

» Ha gépjárművezetés közben használja az eszközt, ügyeljen a vonatkozó nemzeti jogszabályok betartására.

FÜLHALLGATÓ VAGY FEJHALLGATÓ HASZNÁLATA ESETÉN

» Először állítsa az eszköz hangerőszabályzóját a maximális hangerő 50%-ára.

» Fokozatosan állítsa be a hangerőt.

» A ESZKÖZ ÁTTEKINTÉSE/FUNKCIÓK (lásd az ábrát a 2. oldalon)

1 > STATUS-LED: Kijelző az értesítésekhez és a töltés állapotához.

2 > SOS GOMB: Az SOS gomb hosszan tartó megnyomásával segélyhívást küld az előre mentett segélyhívó számra (csak az Egyedül dolgozók védelme alkalmazással kapcsolatban).



- 3) HANGSZÓRÓ**
- 4) BE/KI GOMB:** Hosszan nyomja meg az eszköz be- és kikapcsolásához. Röviden nyomja meg a készenléti mód be- és kikapcsolásához.
- 5) ELSŐ KAMERA**
- 6) 13-PIN ISM INTERFÉSZ:** Jóváhagyott tartozékok csatlakoztatása Lásd még a „Jóváhagyott tartozékok csatlakoztatása” szakaszt.
- 7) MÁGNESES TÖLTŐCSATLAKOZÓ:** Csatlakozás az i.safe PROTECTOR 3.0 mágneses töltőkábelhez. Lásd még a „Töltés” szakaszt.
- 8) OLDALSÓ GOMB JOBB:** Opcionális funkció, pl. kamera - a funkció a Button App-on keresztül rendelhető (rendszerbe integrált).
- 9) AKTUÁLIS ALKALMAZÁSOK:** Megjeleníti az összes megnyitott alkalmazást.
- 10) FÓMENÜ GOMB:** Váltás a főképernyőre.
- 11) VISSZA GOMB:** Ugrás az előző képernyőre.
- 12) USB INTERFÉSZ:** Csatlakozás az i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C-kábelhez vagy más eszközökhez való csatlakoztatáshoz. Lásd még a „Töltés” és „Jóváhagyott tartozékok csatlakoztatása” szakaszt.
- 13) MIKROFON**
- 14) HANGERŐ SZABÁLYOZÁS:** Hangosabb/Halkabb.
- 15) OLDALSÓ GOMB BALRA:** Opcionális funkció - a funkció a Button App-on keresztül rendelhető hozzá (rendszerbe integrált).
- 16) ÉRZÉKELŐK:** Közelségérzékelő, fényérzékelő.
- 17) LED VILLOG**
- 18) ZAJCSÖKKENTÉS:** Zajcsökkentő mikrofon.
- 19) HANGSZÓRÓ:** Hangszóró a kihangosító funkcióhoz.
- 20) HÁTSÓ KAMERA**
- 21) AKKUMULÁTOR**

» ELŐKÉSZÍTÉS

A eszköz két nyílással rendelkezik egy-egy SIM-kártya számára, és egy nyílással egy 128 GB-os microSD-kártya számára. A foglalatok az akkumulátorból találhatók, és „SIM 1”, „SIM 2” és „microSD” jelöléssel vannak ellátva.

- » Helyezze be a SIM-kártyát a nyílásba.
- » Helyezze be a microSD-kártyát a meglevő nyílásba.
- » Helyezze be az elemet az elemtártó rekeszbe.
- » Húzza meg kézzel a csavarokat a mellékelt Torx csavarhúzóval.
- » Ellenőrizze, hogy az akkumulátor megfelelően és biztonságosan van-e behelyezve.



» BEKAPCSOLÁS

- » Tartsa nyoma a be/kí gombot kb. 3 másodpercig.
- » A eszköz első bekapcsolásakor kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- » Írja be az eszköz vagy a SIM PIN-kódját, amikor a bekapcsolás után megjelenik az eszköz vagy a SIM PIN beviteli párbeszédpánele.
- » Ha két SIM-kártyát helyezett be, válasszon egy kedvenc kártyát. A eszköz használatával kapcsolatos információk a www.isafe-mobile.com/en/support/service oldalon találhatók a „FAQ” menüpont alatt.

» TÖLTÉS

- » A eszközt csak robbanásveszélyes területeken kívül töltse.
- » A eszközt csak a mellékelt **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kábellel vagy a mellékelt **i.safe PROTECTOR 3.0** mágneses töltökábellel töltetheti.
- » Ne töltse az eszközt gyűlékony anyagok közelében.
- » A eszközt csak +5 °C és +35 °C (+41 °F és +95 °F) közötti környezeti hőmérsékleten töltse fel.
- » A készüléket kizárolag száraz belső térben töltse.
- » Ne töltse a készüléket nedves vagy poros környezetben.

Ez a készülék harmadik féltől származó USB tápegységekből is táplálható.

- » A harmadik féltől származó USB tápegységnek meg kell felelnie a vonatkozó országos előírásoknak, valamint a nemzetközi és regionális biztonsági szabványoknak.
- » A harmadik féltől származó USB tápegységnek legalább 10 W és 15 W közötti teljesítményűnek kell lennie a megadott töltési sebességek biztosításához. A készülék nem támogatja az USB PD gyorstöltést.
- » Még ha harmadik féltől származó USB-tápegységet is használ, csak a mellékelt **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kábellel vagy a mellékelt **i.safe PROTECTOR 3.0** mágneses töltökábellel töltethi.

- » Csatlakoztassa az országának megfelelő adaptert a tápegységhez.
- » Csatlakoztassa az **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kábelt vagy az **i.safe PROTECTOR 3.0** mágneses töltökábelt a tápegységhez.
- » Csatlakoztassa az **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kábelt az eszköz USB-interfészéhez, vagy csatlakoztassa az **i.safe PROTECTOR 3.0** mágneses töltökábelt az eszköz mágneses töltőportjához.
- » Csatlakoztassa a tápegységet a konnektorhoz.

» JÓVÁHAGYOTT TARTOZÉKOK CSATLAKOZTATÁSA

- » Csak az **i.safe MOBILE** által jóváhagyott tartozékokat csatlakoztasson az eszközhöz. Az **i.safe MOBILE** által jóváhagyott tartozékok a www.isafe-mobile.com/en/products címen találhatók.
- » Csak a robbanásveszélyes területeken kívül csatlakoztassa a jóváhagyott tartozékokat az eszköz 13-pin ISM interfészéhez.
- » A robbanásveszélyes területeken a jóváhagyott tartozékokat csak az eszköz 13-pin ISM interfészén üzemeltesse. Az USB interfészen keresztül tilos a vezetékes csatlakozás.

- » Csatlakoztassa biztonságosan a tartozék csatlakozóját az eszköz 13-pin ISM interfészéhez, és ellenőrizze, hogy a csatlakozó megfelelően és biztonságosan van-e elhelyezve, mielőtt belépne a robbanásveszélyes területekre.
- » Zárja be az 13-pin ISM interfészt a mellékelt fedéllel, ha nem használ tartozékokat.
- » Az USB interfész csak robbanásveszélyes területeken kívül használja.
- » Semmilyen körülmények között ne nyissa fel az USB interfész fedelét robbanásveszélyes területeken.

A jóváhagyott tartozékok bármely 13-pin ISM interfészhez és az USB interfészhez csatlakoztat-hatók.



- » Lazítsa meg az 13-pin ISM interfész burkolatának csavarját a mellékelt csavarhúzával, és távolítsa el a felelet az ábra szerint. A csavarhúzót a tartozék csomag tartalmazza.
- » Csatlakoztassa a jóváhagyott tartozék csatlakozóját az 13-pin ISM interfészhez az ábra szerint.
- » Húzza meg kézzel a csavarokat a mellékelt csavarhúzával.
- » Ellenőrizze, hogy a csatlakozó megfelelően és biztonságosan van-e rögzítve.

Az USB interfészt töltésre és adatátvitelre használják.

- » Kizárolag az i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C-kábel használatával csatlakoztassa a jóváhagyott kiegészítőket vagy más eszközöket az USB-interfészhez.

► KARBANTARTÁS/JAVÍTÁS

- » Forduljon az i.safe MOBILE szervizhez a www.isafe-mobile.com/en/support/service címen, ha az eszköz nem működik megfelelően, ha javítani kell, vagy ha cserealkatrészre van szükség.

A SZÁLLÍTMÁNY VISSZAKÜLDÉSE

Forduljon az i.safe MOBILE szervizhez a www.isafe-mobile.com/en/support/service címen.

► TISZTÍTÁS

- » Tisztítás előtt kapcsolja ki az eszközt.
- » Tisztítás közben ne töltse fel az eszközt.
- » Ne használjon vegyszereket a tisztításhoz.

- » Az eszközt és az hálózati adaptert puha, nedves antisztatikus ruhával tisztítsa meg.
- » Rendszeresen tisztítsa meg a kijelzőt puha, antisztatikus ruhával.

› RRTÁROLÁS

Tárolja az eszközt +5 °C és +35 °C (+41 °F és +95 °F) közötti környezeti hőmérsékleten, és 10 % és 60 % közötti páratartalom mellett.

› ÚJRAHASZNOSÍTÁS

- » NE dobja ki az akkumulátorokat a háztartási hulladékkel együtt.
- » Az elektronikai termékeket, akkumulátorokat és csomagolóanyagokat mindenkor megfelelő gyűjtőhelyeken dobja ki. Így támogatja a nem ellenőrzött hulladékgyűjtés megakadályozását és elősegíti a tárgyi erőforrások újból hasznosítását.



További információkat az országáért vagy régiójáért felelős regionális hulladékkezelő vállalatoktól, állami hatóságoktól vagy az i.safe MOBILE szervizközponttól szerezhet be a www.isafe-mobile.com/en/support/service címen.

› MARKEN

Az i.safe MOBILE és az i.safe MOBILE logó az i.safe MOBILE GmbH védjegye.

EEA-változat: Gyárilag telepített Google™ és Google Chrome™ alkalmazással.

Az Google és az Google Play a Google LLC védjegyei.

Minden további védjegy és jogvédelem a mindenkor tulajdonos tulajdoná.

ITALIANO

› PRIMO

Questa Guida rapida contiene tutte le istruzioni importanti in materia di salute e sicurezza ai fini dell'utilizzo sicuro del dispositivo **IS530.1 (Modello M53A01)**.

- » Prima di utilizzare il dispositivo, leggere attentamente la sezione "Sicurezza" della presente Guida rapida. Se non ci si attiene a queste istruzioni o non le si comprendono chiaramente, ne potrebbero conseguire morte, lesioni gravi e danni al dispositivo.
- » Prima di utilizzare il dispositivo, leggere il Manuale di istruzioni. Il Manuale di istruzioni con informazioni e istruzioni dettagliate sul dispositivo è disponibile all'indirizzo www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Prima di utilizzare il dispositivo, leggere anche le Istruzioni di sicurezza. Sono disponibili nella confezione del dispositivo all'indirizzo www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Seguire le istruzioni in dotazione al dispositivo e riportate sulla confezione.
- » Attenersi alle norme di sicurezza locali.

› SICUREZZA

USO IN AREE A RISCHIO DI ESPLOSIONE

- » Utilizzare il dispositivo unicamente in aree a rischio di esplosione delle zone 1/21 e 2/22 o al di fuori delle aree a rischio di esplosione.

- » Prima di accedere alle aree a rischio di esplosione con il dispositivo
 - assicurarsi che siano collegati al dispositivo soltanto accessori approvati, consultare la sezione "Collegamento degli accessori approvati",
 - accertarsi che non sia visibile alcuno spazio tra le due metà del dispositivo,
 - assicurarsi che il dispositivo non sia danneggiato,
 - accertarsi che le etichette sul dispositivo siano leggibili,
 - assicurarsi che la batteria sia avvitata saldamente.
- » Se si utilizza il dispositivo in un'area a rischio di esplosione
 - non allentare le viti presenti sul dispositivo,
 - non collegare alcun accessorio al dispositivo,
 - non aprire i coperchi delle interfacce,
 - non caricare il dispositivo,
 - non aprire il dispositivo,
 - non danneggiare il dispositivo.

- » Spegnere immediatamente il dispositivo e uscire senza indugio dall'area a rischio di esplosione se
 - si verifica un malfunzionamento del dispositivo,
 - l'involucro del dispositivo è stato danneggiato,
 - il dispositivo è stato esposto a carichi eccessivi,
 - le etichette sul dispositivo non sono più leggibili.

USO FUORI DALLE AREE A RISCHIO DI ESPLOSIONE

- » Non modificare il dispositivo a livello strutturale.
- » Non esporre il dispositivo ad alte temperature.
- » Non esporre il dispositivo a forti radiazioni UV.
- » Non esporre il dispositivo a processi con forti cariche elettriche.
- » Non esporre il dispositivo ad acidi o basi aggressivi.
- » Non utilizzare il dispositivo in luoghi in cui ne è vietato l'uso.
- » Spegnere il dispositivo nelle cliniche o in altre strutture mediche.
- » Mantenere sempre una distanza di sicurezza di almeno 15 cm tra il dispositivo e un pacemaker o apparecchio acustico. Il dispositivo può compromettere il funzionamento di dispositivi medici come pacemaker o apparecchi acustici.
- » Quando si utilizza il dispositivo mentre si è alla guida di un veicolo a motore, attenersi alle normative nazionali pertinenti in vigore.

QUANDO SI UTILIZZANO AURICOLARI O CUFFIE

- » Iniziare impostando il controllo volume sul dispositivo al 50% del volume massimo.
- » Quindi regolare il volume gradualmente.



PANORAMICA/FUNZIONI DEL DISPOSITIVO (vedere illustrazione a pag. 2)

- 1) **LED DI STATO:** Display per notifiche e stato della carica.
- 2) **TASTO SOS:** premendo a lungo il tasto SOS si invia una chiamata di emergenza a un numero di emergenza memorizzato in precedenza (solo in connessione a un'app per la protezione dei lavoratori isolati).
- 3) **ALTOPARLANTE**

- 4> TASTO ON/OFF:** premere a lungo per accendere/spegnere il dispositivo. Premere brevemente consente di attivare/disattivare la modalità standby.
- 5> FOTOCAMERA FRONTALE**
- 6> INTERFACCIA 13-PIN ISM:** collegamento per accessori approvati. Vedere anche la sezione "Collegamento degli accessori approvati".
- 7> COLLEGAMENTO DI RICARICA MAGNETICO:** collegamento per il cavo Magnetic Charger i.safe PROTECTOR 3.0. Vedere anche la sezione "Carica".
- 8> TASTO LATERALE DESTRA:** funzione facoltativa, ad es. fotocamera - la funzione può essere assegnata tramite Button App (sistema integrato).
- 9> UTILIZZI CORRENTI:** mostra tutte le applicazioni aperte.
- 10> TASTO HOME:** passa alla schermata principale.
- 11> TASTO INDIETRO:** torna alla schermata precedente.
- 12> INTERFACCIA USB:** collegamento per il cavo USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 o per la connessione ad altri dispositivi. Vedere anche le sezioni "Carica" e "Collegamento degli accessori approvati".
- 13> MICROFONO**
- 14> REGOLAZIONE DEL VOLUME:** più alto/più basso.
- 15> TASTO LATERALE SINISTRA:** funzione facoltativa - la funzione può essere assegnata tramite Button App (sistema integrato).
- 16> SENSORI:** sensore di prossimità, sensore luminoso.
- 17> FLASH A LED**
- 18> CANCELLAZIONE RUMORE:** microfono con cancellazione rumore.
- 19> ALTOPARLANTE:** altoparlante per funzione vivavoce.
- 20> FOTOCAMERA POSTERIORE**
- 21> BATTERIA**

» PREPARAZIONE

Il dispositivo dispone di due slot che contengono ciascuno una scheda SIM e di uno slot per una scheda microSD fino a 128 GB. Gli slot si trovano nel vano batteria e sono contrassegnati con "SIM 1", "SIM 2" e "microSD".

- » Inserire la scheda SIM nell'apposito slot.
- » Inserire la scheda microSD nell'apposito slot.
- » Inserire la batteria nell'apposito vano.
- » Serrare le viti manualmente con il cacciavite Torx in dotazione.
- » Accertarsi che la batteria sia stata inserita correttamente e in modo sicuro.



➤ ACCENSIONE

- » Tenere premuto il tasto di accensione/spegnimento per circa 3 secondi.
- » Quando si accende il dispositivo per la prima volta, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- » Immettere il PIN del dispositivo o della SIM quando la finestra di dialogo del PIN del dispositivo o della SIM vengono visualizzati una volta acceso il dispositivo.
- » Se sono state inserite due schede SIM, selezionare la preferita. Informazioni sul funzionamento del dispositivo sono disponibili all'indirizzo www.isafe-mobile.com/en/support/service alla voce di menu "FAQ" (Domande frequenti).

➤ CARICA

- » Caricare il dispositivo unicamente al di fuori delle aree a rischio di esplosione.
- » Caricare il dispositivo unicamente utilizzando il cavo USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** in dotazione o il cavo Magnetic Charger **i.safe PROTECTOR 3.0** in dotazione.
- » Non caricare il dispositivo in presenza di sostanze infiammabili.
- » Caricare il dispositivo esclusivamente a temperatura ambiente compresa tra +5 e +35 °C.
- » Caricare il dispositivo solo in locali chiusi e asciutti.
- » Non caricare il dispositivo in ambienti umidi o polverosi.

Questo dispositivo può essere alimentato anche da alimentatori USB di terze parti.

- » L'alimentatore USB di terze parti deve essere conforme alle normative nazionali applicabili e agli standard di sicurezza internazionali e regionali.
- » L'alimentatore USB di terze parti deve avere una potenza minima compresa tra 10 W e 15 W per garantire le velocità di ricarica specificate. Il dispositivo non supporta la ricarica rapida USB PD.
- » Anche se si utilizza un alimentatore USB di terze parti, caricare il dispositivo solo utilizzando il cavo **i.safe PROTECTOR 2.0** in dotazione o il cavo Magnetic Charger **i.safe PROTECTOR 3.0** in dotazione.

- » Collegare il adattatori adatto per il paese in cui si utilizza il dispositivo alla alimentatore.
- » Collegare il cavo USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** o il cavo Magnetic Charger **i.safe PROTECTOR 3.0** alla alimentatore.
- » Collegare il cavo USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** all'interfaccia USB del dispositivo, oppure collegare il cavo Magnetic Charger **i.safe PROTECTOR 3.0** alla porta di carica magnetica sul dispositivo.
- » Collegare l'alimentatore alla presa di corrente.

➤ COLLEGAMENTO DEGLI ACCESSORI APPROVATI

- » Collegare al dispositivo esclusivamente accessori approvati da **i.safe MOBILE GmbH**. Gli accessori approvati da **i.safe MOBILE** sono disponibili all'indirizzo www.isafe-mobile.com/en/products
- » Collegare gli accessori approvati all'interfaccia 13-pin ISM del dispositivo solo al di fuori delle aree a rischio di esplosione.
- » Utilizzare gli accessori approvati nelle aree a rischio di esplosione solo sull'interfaccia 13-pin ISM del dispositivo. Le connessioni effettuate tramite l'interfaccia USB sono vietate.

- » Collegare saldamente la spina dell'accessorio all'interfaccia 13-pin ISM del dispositivo e verificare che sia stata inserita correttamente e in modo sicuro prima di accedere alle aree a rischio di esplosione.
- » Chiudere l'interfaccia 13-pin ISM con il coperchio in dotazione quando non vengono utilizzati gli accessori.
- » Utilizzare l'interfaccia USB esclusivamente fuori dalle aree a rischio di esplosione.
- » Non aprire per nessun motivo il coperchio dell'interfaccia USB nelle aree a rischio di esplosione.

È possibile collegare gli accessori approvati a qualsiasi interfaccia 13-pin ISM e all'interfaccia USB.



- » Allentare le viti sul coperchio dell'interfaccia 13-pin ISM con il cacciavite in dotazione e rimuovere il coperchio come illustrato in figura. Il cacciavite è in dotazione nella confezione dell'accessorio.
- » Collegare la spina dell'accessorio approvato all'interfaccia 13-pin ISM come illustrato in figura.
- » Serrare le viti manualmente con il cacciavite in dotazione.
- » Accertarsi che la spina sia stata inserita correttamente e in modo sicuro.

L'interfaccia USB è utilizzata per caricare il dispositivo e per il trasferimento dati.

- » Collegare gli accessori approvati o altri dispositivi all'interfaccia USB esclusivamente utilizzando il cavo USB-C i.safe PROTECTOR 2.0.

► MANUTENZIONE/RIPARAZIONE

- » Contattare il servizio di riparazione **i.safe MOBILE** all'indirizzo www.isafe-mobile.com/en/support/service se il dispositivo non presenta un funzionamento normale, se deve essere riparato o se è necessario un componente sostitutivo.

SPEDIZIONE DI RITORNO

Contattare il servizio di riparazione **i.safe MOBILE** all'indirizzo www.isafe-mobile.com/en/support/service

► PULIZIA

- » Spegnere il dispositivo prima di iniziare la pulizia.
- » Non eseguire la pulizia mentre il dispositivo è in carica.

- » Non utilizzare agenti chimici per la pulizia.
- » Pulire il dispositivo e l'adattatore di alimentazione con un panno antistatico morbido e umido.
- » Pulire lo schermo regolarmente con un panno antistatico morbido.

➤ CONSERVAZIONE

Conservare il dispositivo a temperatura ambiente tra +5 e +35 °C e a un'umidità compresa tra il 10 e il 60 %.

➤ SMALTIMENTO

- » NON smaltire le batterie insieme ai rifiuti domestici.
- » Conferire sempre i prodotti elettronici, le batterie e i materiali di imballaggio ai punti di raccolta preposti. In tal modo si contribuisce a impedire lo smaltimento incontrollato dei rifiuti e si promuove il riciclaggio dei materiali.



È possibile ottenere ulteriori informazioni dalle aziende regionali di smaltimento dei rifiuti, dall'autorità nazionale o dall'**i.safe MOBILE** Service Centre del proprio paese o della propria regione all'indirizzo www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ MARCHI

i.safe MOBILE e il logo **i.safe MOBILE** sono marchi di **i.safe MOBILE GmbH**.

Versione EEA:App Google™ e Google Chrome™ inclusi.

Google e Google Play sono marchi di Google LLC.

Tutti gli altri marchi e copyright sono di proprietà dei rispettivi detentori.

NEDERLANDS

➤ EERSTE

Deze Verkorte handleiding bevat alle belangrijke gezondheids- en veiligheidsinstructies voor een veilig gebruik van het apparaat **IS530.1 (model M53A01)**.

- » Lees het gedeelte "Veiligheid" van deze bedieningshandleiding aandachtig door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Als u deze instructies niet opvolgt of niet begrijpt, kan dit leiden tot de dood, ernstig letsel en schade aan het apparaat.
- » Lees de bedieningshandleiding voordat u het apparaat gebruikt.
De bedieningshandleiding met gedetailleerde informatie en instructies over het apparaat is te vinden op www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Lees ook de veiligheidsinstructies door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Deze zijn te vinden op de apparaatverpakking en op www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Volg alle instructies op die staan vermeld op het apparaat en op de verpakking.
- » Volg alle lokale veiligheidsvoorschriften op.

➤ VEILIGHEID

GEBRUIK IN EXPLOSIEGEVAARLIJKE GEBIEDEN

- » Gebruik het apparaat alleen in explosiegevaarlijke gebieden van zone 1/21 en 2/22 of buiten

explosiegevaarlijke gebieden.

» Voordat u een explosiegevaarlijk gebied binnen gaat met het apparaat,

- zorgt u dat alleen goedgekeurde accessoires met het apparaat zijn verbonden, zie het gedeelte "Goedgekeurde accessoires aansluiten",
- zorgt u dat er geen opening zichtbaar is tussen de twee helften van het apparaat,
- controleert u of het apparaat niet beschadigd is,
- zorgt u dat alle labels op het apparaat leesbaar zijn,
- zorgt u dat de accu goed is vastgeschroefd.

» Als u het apparaat gebruikt in een explosiegevaarlijk gebied,

- maak de schroeven op het apparaat niet los,
- sluit geen accessoires aan op het apparaat,
- open geen aansluitingsafdekkingen,
- laad het apparaat niet op,
- open het apparaat niet,
- beschadig het apparaat niet.

» Schakel het apparaat onmiddellijk uit een verlaat het explosiegevaarlijke gebied meteen als

- storingen optreden op het apparaat,
- de behuizing van het apparaat beschadigd is,
- het apparaat heeft blootgestaan aan uitzonderlijke belasting,
- de labels op het apparaat niet meer leesbaar zijn.

GEBRUIK BUITEN EXPLOSIEGEVAARLIJKE GEBIEDEN

» Pas de constructie van het apparaat niet aan.

» Stel het apparaat niet bloot aan hoge temperaturen.

» Stel het apparaat niet bloot aan sterke uv-straling.

» Stel het apparaat niet bloot aan processen met hoge elektrische lading.

» Stel het apparaat niet bloot aan agressieve zuren of basen.

» Gebruik het apparaat niet op plaatsen waar het gebruik van dit apparaat verboden is.

» Schakel het apparaat uit in een kliniek of een andere medische faciliteiten.

» Houd altijd een veilige afstand van minimaal 15 cm tussen het apparaat en een pacemaker of gehoorhulpmiddel. Het apparaat kan van invloed zijn op het functioneren van medische apparaten, zoals pacemakers en gehoorhulpmiddelen.

» Wanneer u het apparaat gebruikt terwijl u in een motorvoertuig rijdt, houdt u zich dan aan de geldende nationale wetten.

BIJ HET GEBRUIK VAN OORDOPJES OF EEN HEADSET

» Stel de volumeregelaar op het apparaat eerst in op 50% van het maximale volume.

» Pas het volume geleidelijk aan.



APPARAATOVERZICHT/-FUNCTIES (zie illustratie op pagina 2)

1 > **STATUS-LED:** Scherm voor meldingen en laadstatus.

2 > **SOS-TOETS:** Met een lange druk op de SOS-knop wordt een noodoproep gedaan naar een vooraf opgeslagen noodnummer (alleen bij gebruik van een Lone Worker Protection-app).

3 > **LUIDSPREKER**

- 4> AAN/UIT-TOETS:** Met lang indrukken wordt het apparaat in-/uitgeschakeld. Met kort indrukken wordt de stand-bymodus in-/uitgeschakeld.
- 5> CAMERA VOORZIJDE**
- 6> 13-PIN ISM-AANSLUITING:** Aansluiting voor goedgekeurde accessoires. Zie ook het gedeelte "Goedgekeurde accessoires aansluiten".
- 7> MAGNETISCHE OPLAADPOORT:** Aansluiting voor de **i.safe PROTECTOR 3.0**-kabel voor de magnetische oplader. Zie ook het gedeelte "Opladen".
- 8> ZIJ-TOETS RECHTS:** Optionele functie, bijvoorbeeld camera - functie kan worden toegewezen via Button App (systeemgeïntegreerd).
- 9> ACTUELE TOEPASSINGEN:** Hiermee worden alle geopende toepassingen getoond.
- 10> HOME-TOETS:** Schakelen naar het hoofdscherm.
- 11> TERUG-TOETS:** Naar het vorige scherm gaan.
- 12> USB-AANSLUITING:** Aansluiting voor de **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel of voor aansluiting op andere apparaten. Zie ook de gedeelten "Opladen" en "Goedgekeurde accessoires aansluiten".
- 13> MICROFOON**
- 14> VOLUMEREGLING:** Harder/Zachter.
- 15> ZIJ-TOETS LINKS:** Optionele functie - functie kan worden toegewezen via Button App (in het systeem geïntegreerd).
- 16> SENSOREN:** Nabijheidssensor, lichtsensor.
- 17> LED-FLITSER**
- 18> RUISONDERDRUKKING:** Microfoon met ruisonderdrukking.
- 19> LUIDSPREKER:** Luidspreker voor handsfree-functie.
- 20> CAMERA OP ACHTERZIJDE**
- 21> ACCU**

› VOORBEREIDING

Het apparaat heeft twee sleuven voor elk één SIM-kaart en één sleuf voor een microSD-kaart van maximaal 128 GB. De sleuven bevinden zich in het accucompartment en zijn gemarkeerd als "SIM 1", "SIM 2" en "microSD".

- » Plaats de SIM-kaart in de sleuf.
- » Plaats de microSD-kaart in de sleuf.
- » Plaats de accu in het accucompartment.
- » Draai de schroeven met de hand vast met behulp van de meegeleverde torx-schroevendraaier.
- » Controleer of de accu correct en stevig is geplaatst.



› INSCHAKELEN

- » Houd de aan/uit-knop ongeveer 3 seconden ingedrukt.
- » Volg de instructies op het scherm wanneer u het apparaat voor de eerste keer inschakelt.
- » Voer de pincode van het apparaat of van de SIM-kaart in wanneer het invoerdialoogvenster voor de pincode van het apparaat of de SIM-kaart verschijnt nadat het apparaat is ingeschakeld.
- » Als u twee SIM-kaarten hebt geplaatst, selecteert u een favoriete kaart. Informatie over bediening van het apparaat vindt u op www.isafe-mobile.com/en/support/service onder het menu-item "FAQ".

› OPLADEN

- » Laad het apparaat alleen op buiten explosiegevaarlijke gebieden.
- » Laad het apparaat alleen op met de meegeleverde i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C-kabel of met de meegeleverde i.safe PROTECTOR 3.0-kabel van de magnetische oplader.
- » Laad het apparaat niet op in de buurt van brandbare stoffen.
- » Laad het apparaat alleen op bij omgevingstemperaturen tussen +5 °C en +35 °C (+41 °F en +95 °F).
- » Laad het apparaat alleen in droge binnenruimtes.
- » Laad het toestel niet in een vochtige of stoffige omgeving.

Dit apparaat kan ook worden gevoed door USB-voedingen van derden.

⚠ LET OP

Bij het opladen met USB-voedingen van derden bestaat het risico op verlies van eigendommen of persoonlijk letsel.

- » De USB-voeding van derden moet voldoen aan de toepasselijke landelijke regelgeving en internationale en regionale veiligheidsnormen.
- » De USB-voeding van derden moet een minimale output hebben van 10 W tot 15 W om de gespecificeerde laadsnelheden te garanderen. Het apparaat ondersteunt USB PD snelladen niet.
- » Zelfs als u een USB-voedingsadapter van derden gebruikt, mag u het apparaat alleen opladen met de meegeleverde i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C-kabel of met de meegeleverde i.safe PROTECTOR 3.0-kabel van de magnetische oplader.

- » Sluit de adapters die geschikt is voor uw land aan op de voedingseenheid.
- » Sluit de i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C-kabel of de i.safe PROTECTOR 3.0-kabel voor de magnetische oplader aan op de voedingseenheid.
- » Sluit de i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C-kabel aan op de USB-aansluiting van het apparaat of sluit de i.safe PROTECTOR 3.0-kabel voor de magnetische oplader aan op de magnetische oplaadpoort op het apparaat.
- » Sluit de voedingseenheid aan op het stopcontact

› GOEDGEKEURDE ACCESSOIRES AANSLUITEN

- » Sluit op het apparaat alleen accessoires aan die zijn goedgekeurd door i.safe MOBILE. Accessoires die zijn goedgekeurd door i.safe MOBILE vindt u op www.isafe-mobile.com/en/products

- » Sluit goedgekeurde accessoires alleen buiten explosiegevaarlijke gebieden aan op de 13-pin ISM-aansluiting van het apparaat.
- » Gebruik in explosiegevaarlijke gebieden de goedgekeurde accessoires alleen op de 13-pin ISM-aansluiting van het apparaat. Bekabelde verbindingen via de USB-aansluiting zijn verboden.
- » Sluit de stekker van het accessoire stevig aan op de 13-pin ISM-aansluiting van het apparaat en controleer of de stekker goed en stevig vastzit voordat u een explosiegevaarlijk gebied binnen gaat.
- » Sluit de 13-pin ISM-aansluiting met de meegeleverde afdekking wanneer u geen accessoires gebruikt.
- » Gebruik de USB-aansluiting alleen buiten explosiegevaarlijke gebieden.
- » U mag onder geen beding de afdekking van de USB-aansluiting openen in explosiegevaarlijke gebieden.

Goedgekeurde accessoires kunnen worden aangesloten op elke 13-pin ISM-aansluiting en op de USB-aansluiting.



- » Maak de schroef op de afdekking van de 13-pin ISM-aansluiting los met de meegeleverde schroevendraaier en verwijder de afdekking zoals is getoond. De schroevendraaier maakt deel uit van het pakket accessoires.
- » Sluit de stekker van het accessoire aan op de 13-pin ISM-aansluiting zoals is getoond.
- » Draai de schroeven met de hand vast met behulp van de meegeleverde schroevendraaier.
- » Controleer of de accu juist en stevig is geplaatst.

De USB-aansluiting is voor opladen en gegevensoverdracht.

- » Sluit goedgekeurde accessoires of andere apparaten alleen met de **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel aan op de USB-aansluiting.

► ONDERHOUD/REPARATIE

- » Neem contact op met de reparatieservice van **i.safe MOBILE** via www.isafe-mobile.com/en/support/service als het apparaat niet normaal werkt, als het apparaat moet worden gerepareerd of als u een vervangend onderdeel nodig hebt.

RETOURZENDING

Neem contact op met de reparatieservice van **i.safe MOBILE** via www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ REINIGEN

- » Schakel het apparaat uit voordat u het reinigt.
- » Reinig het apparaat niet terwijl het wordt opgeladen.
- » Gebruik bij het reinigen geen chemische middelen.
- » Reinig het apparaat en de voedingsadapter met een zachte, vochtige, antistatische doek.
- » Reinig het scherm regelmatig met een zachte, antistatische doek.

➤ BEWAREN

Bewaar het apparaat bij een omgevingstemperatuur tussen +5 °C en +35 °C (+41 °F en +95 °F), en een vochtigheid tussen 10 % en 60 %.

➤ RECYCLING

- » Gooi accu's niet weg met het huishoudelijke afval.
- » Gooi elektronische producten, accu's en verpakkingsmateriaal altijd weg bij de geschikte verzamelpunten. Op deze manier helpt u voorkomen dat afval ongecontroleerd wordt weggegooid en bevordert u het recyclen van materialen.



Meer informatie kunt u krijgen van regionale afvalverwerkingsbedrijven, provinciale autoriteiten of het servicecentrum van **i.safe MOBILE** dat verantwoordelijk is voor uw land of regio, via www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ HANDELSMERKEN

i.safe MOBILE en het **i.safe MOBILE**-logo zijn merken van **i.safe MOBILE GmbH**.

EEA-versie: Geleverd met de Google™-app en Google Chrome™.

Google en Google Play zijn handelsmerken van Google LLC.

Alle andere merken en auteursrechten zijn eigendom van hun betreffende houders.

NORSK

➤ FØRST

Denne hurtigstarthåndboken inneholder alle viktige helse- og sikkerhetinstruksjoner for sikker bruk av enheten **IS530.1 (modell M53A01)**.

- » Les avsnittet "Sikkerhet" i denne hurtigstarthåndboken nøyde før du bruker enheten. Hvis du ikke følger disse instruksjonene eller ikke forstår dem, kan dette føre til dødelige eller alvorlige personskader og skader på enheten.
- » Les også brukerhåndboken for du bruker enheten. Brukerhåndboken med detaljert informasjon og instruksjoner for enheten, finner du på www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Les også sikkerhetsinstruksjonene før du bruker enheten. Disse finner du i enhetspakken på www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Følg alle instruksjonene på enheten og emballasjen.
- » Følg lokale sikkerhetsregler.

› SIKKERHET

BRUK I EKSPLOSJONSFARLIGE OMRÅDER

» Enheten skal kun brukes i eksplosjonsfarlige områder i sone 1/21 og 2/22 eller utenfor eksplosjonsfarlige områder.

» Før du går inn i et eksplosjonsfarlig område med enheten,

- forsikre deg om at kun godkjent tilbehør er koblet til enheten, se avsnittet „Tilkobling av godkjent tilbehør“,
- forsikre deg om at det ikke er mulig å se en åpning mellom de to halvdelene av enheten,
- forsikre deg om at enheten ikke er skadet,
- forsikre deg om at alle etiketter på enheten er lesbare,
- forsikre deg om at batteriet er skrudd fast.

» Hvis du bruker enheten i et eksplosjonsfarlig område,

- ikke løsne skruene på enheten,
- ikke koble tilbehør til enheten,
- ikke åpne grensesnittdekselet,
- ikke lad enheten,
- ikke åpne enheten,
- ikke skad enheten.

» Slå av enheten omgående og forlat det eksplosjonsfarlige området omgående hvis

- det oppstår feil på enheten,
- du har skadet huset for enheten,
- du har utsatt enheten for svært høy belastning,
- merkene på enheten ikke lenger er lesbare.

BRUK UTENFOR EKSPLOSJONSFARLIGE OMRÅDER

» Ikke endre enhetens struktur.

» Ikke utsett enheten for høye temperaturer.

» Ikke utsett enheten for sterk UV-stråling.

» Ikke utsett enheten for prosesser med høye elektriske ladinger.

» Ikke utsett enheten for aggressive syrer eller baser.

» Ikke bruk enheten på steder for det er forbudt å bruke den.

» Slå av enheten ved klinikker eller andre medisinske lokaler.

» Hold alltid en sikker avstand på minst 15 cm mellom enheten og en pacemaker eller et høreapparat. Enheten kan påvirke funksjonen til medisinsk utstyr slik som pacemakere og høreapparater.

» Hvis du bruker enheten mens du kjører et motorkjøretøy, må du forsikre deg om at gjeldende nasjonale lover er oppfylt.

VED BRUK AV ØRETELEFONER ELLER HODETELEFONER

» Still først inn volumkontrollen på enheten til 50 % av maksimalt volum.

» Uster volumet gradvis.



» ENHETSOVERSIKT/FUNKSJONER (se illustrasjon på side 2)

- 1) **STATUS-LED:** Skjerm for meldinger og ladestatus.
- 2) **SOS-TAST:** Et langt trykk på SOS-tasten sender et nødandrop til en forhåndslagret nødnummer (kun i forbindelse med en Lone Worker Protection-app).
- 3) **HØYTALER**
- 4) **AV-/PÅTAST:** Et langt trykk slår enheten på/av. Et kort trykk kobler beredskapsmodusen på/av.
- 5) **FRONTKAMERA**
- 6) **13-PIN ISM-GRENSESNIITT:** Tilkobling for godkjent tilbehør. Se også avsnittet „Tilkobling av godkjent tilbehør“.
- 7) **MEGNETLADER-TILKOBLING:** Tilkobling for **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetisk laderkabel. Se også avsnittet „Lading“.
- 8) **SIDETAST HØYRE:** Valgfri funksjon, f.eks. kamera - funksjon kan tilordnes via Button App (systemintegrt).
- 9) **AKTUELLE APPLIKASJONER:** Viser alle åpne applikasjoner.
- 10) **HJEMTAST:** Bytt til hovedskjermen.
- 11) **TILBAKETAST:** Gå til forrige skjerm.
- 12) **USB-GRENSESNIITT:** Tilkobling for **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel eller for tilkobling til andre enheter. Se også avsnittene „Lading“ og „Tilkobling av godkjent tilbehør“.
- 13) **MIKROFON**
- 14) **LYDSTYRKEREGULERING:** Høyere/Lavere.
- 15) **SIDETAST VENSTRE:** Valgfri funksjon - funksjon kan tilordnes via Button App (systemintegrt).
- 16) **SENSORER:** Avstandssensor, lyssensor.
- 17) **LED BLINKING**
- 18) **STØYDEMPEMING:** Støydempende mikrofon.
- 19) **HØYTALER:** Høyttaler for håndrifunksjon.
- 20) **TILBAKE KAMERA**
- 21) **BATTERI**

» FORBEREDELSE

Enheten har to åpninger for ett SIM-kort hver og en åpning for et microSD-kort opp til en størrelse på 128 GB. Åpningene er plassert i batterirommet og er merket med "SIM 1", "SIM 2" og "microSD".

- » Sett inn SIM-kortet i åpningen.
- » Sett inn microSD-kortet i åpningen.
- » Legg inn batteriet i batterirommet.



- » Stram skruene for hånd med den medfølgende Torx-skrutrekkeren.
- » Kontroller at batteriet er plassert korrekt og sikkert.

➤ INNKOBLING

- » Trykk inn på/av-tasten i ca. 3 sekunder.
- » Når enheten slås på første gang, må du følge instruksjonene på skjermen.
- » Legg inn enheten eller SIM-PIN-koden når inntastingsdialogboksen for enheten eller SIM-PIN-koden åpnes etter innkobling.
- » Hvis du har satt inn to SIM-kort, velger du et favorittkort.
Informasjon om drift av enheten finner du på www.isafe-mobile.com/en/support/service under menyelementet "FAQ".

➤ LADING

- » Enheten må kun lagres utenfor eksplosjonsfarlige områder.
- » Enheten skal kun lades med den medfølgende **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabelen eller med medfølgende **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetisk laderkabel.
- » Ikke lad enheten nær brennbare eller eksplasive stoffer.
- » Enheten må kun lades i omgivelsestemperaturer mellom +5 °C til +35 °C (+41 °F til +95 °F).
- » Lad apparatet kun inne og i tørre rom.
- » Apparatet må ikke lades i fuktige eller støvete omgivelser.

Denne enheten kan også drives av USB-strømforsyningseheter fra tredjeparter.

- » USB-strømforsyningseheten fra en tredjepart må være i samsvar med gjeldende nasjonale forskrifter og internasjonale og regionale sikkerhetsstandarder.
- » USB-strømforsyningseheten fra en tredjepart må ha en utgangseffekt på minst 10 W til 15 W for å sikre de angitte ladehastighetene. Enheten støtter ikke USB PD-hurtigladning.
- » Selv om du bruker en tredjeparts USB-strømforsyningsehet, må du bare lade enheten ved hjelp av den medfølgende **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabelen eller med medfølgende **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetisk laderkabel.

- » Koble adaptere som er egnet for landet ditt, til strømforsyningsehet.
- » Koble **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel eller **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetisk ladekabel til strømforsyningsehet.
- » Koble **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabelen til USB-grensesnittet for enheten, eller koble **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetisk laderkabel til den magnetiske ladeporten på enheten.
- » Sett strømforsyningsehet i stikkontakten.

➤ TILKOBLING AV GODKJENT TILBEHØR

- » Koble til kun tilbehør som er godkjent av **i.safe MOBILE** til enheten. Tilbehør som er godkjent av **i.safe MOBILE**-erklæringen finner du på www.isafe-mobile.com/en/products
- » Koble godkjent tilbehør til 13-pin ISM-grensesnittet for enheten kun utenfor eksplosjonsfarlige områder.
- » Betjen godkjent tilbehør i eksplosjonsfarlige områder kun på enhetens 13-pin ISM-grensesni-

tt. Ledningstilkoblinger via USB-grensesnittet er forbudt.

- » Koble pluggen for tilbehøret til 13-pin ISM-grensesnittet for enheten på en sikker måte, og kontroller at pluggen sitter riktig og trygt før du går inn i eksplosjonsfarlige områder.
- » Lukk 13-pin ISM-grensesnittet med det medfølgende dekselet når du ikke bruker tilbehør.
- » Bruk kun USB-grensesnitt utenfor eksplosjonsfarlige områder.
- » Du må aldri åpne dekselet for USB-grensesnittet i eksplosjonsfarlige områder.

Godkjent tilbehør kan kobles til alle 13-pin ISM-grensesnitt og til USB-grensesnittet.



- » Løsne skruen i dekselet for 13-pin ISM-grensesnittet med den medfølgende skrutrekkeren og fjern dekselet som vist. Skrutrekkeren er inkludert i tilbehørspakken.
- » Koble til pluggen for det godkjente tilbehøret til 13-pin ISM-grensesnittet som vist.
- » Stram skruene for hånd med den medfølgende skrutrekkeren.
- » Kontroller at pluggen sitter korrekt og sikkert.

USB-grensesnittet brukes til lading og dataoverføring.

- » Koble godkjent tilbehør eller andre enheter til USB-grensesnittet kun ved bruk av **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabelen.

› VEDLIKEHOLD/REPARASJON

- » Kontakt **i.safe MOBILE**'s reparasjonsservice på www.isafe-mobile.com/en/support/service hvis enheten ikke virker som den skal, hvis den må repareres eller hvis det trengs en byttedel.

RETURFORSENDELSE

Kontakt **i.safe MOBILE**'s reparasjonsservice på www.isafe-mobile.com/en/support/service

› RENGJØRING

- » Slå av enheten før rengjøring.
- » Ikke lad enheten under rengjøring.
- » Ikke bruk kjemikalier til rengjøringen.
- » Rengjør enheten og strømadapter med en myk, fuktet antistatisk klut.
- » Rengjør skjermen regelmessig med en myk, antistatisk klut.

› OPPBEVARING

Oppbevar enheten i omgivelsestemperaturer mellom +5 °C og +35 °C (+41 °F og +95 °F) og en luftfuktighet mellom 10 % og 60 %.

› RESIRKULERING

» IKKE kast batterier i husholdningsavfallet.

» Elektroniske produkter, batterier og emballasjematerial må alltid kasseres egnede oppsalningssteder. På denne måten forhindrer du ukontrollert kassering av avfall og bidrar til resirkulering av materialressurser.



Du får mer informasjon fra regionale renovasjonsfirmaer, statlige myndigheter eller i.safe MOBILE-servicesenteret som er ansvarlig for ditt land eller din region på www.isafe-mobile.com/en/support/service

› MERKER

i.safe MOBILE og i.safe MOBILE-logoen er merker fra **i.safe MOBILE GmbH**.

EEA-versjon: Leveres med Google™-appen og Google Chrome™.

Google og Google Play er varemerker tilhørende Google LLC.

Alle videre merker og opphavsretter tilhører den aktuelle eieren.

POLSKI

› NAJPIERW

Niniejszy Podręcznik szybkiego startu zawiera wszystkie informacje dotyczące ochrony zdrowia i bezpieczeństwa związane z użytkowaniem urządzenia **IS530.1 (Model M53A01)**.

» Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia uważnie przeczytać rozdział „Bezpieczeństwo” niniejszego Podręcznika szybkiego startu. Brak przestrzegania tych instrukcji lub brak ich zrozumienia może doprowadzić do śmierci, poważnych obrażeń ciała i uszkodzenia urządzenia.

» Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy przeczytać Instrukcję obsługi. Instrukcję obsługi ze szczegółowymi informacjami i instrukcjami dotyczącymi urządzenia można znaleźć na stronie www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy również przeczytać Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa. Można je znaleźć w opakowaniu urządzenia i na stronie www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Przestrzegać wszystkich instrukcji podanych na urządzeniu i opakowaniu.

» Przestrzegać lokalnych przepisów bezpieczeństwa.

› BEZPIECZEŃSTWO

UŻYTKOWANIE W STREFACH ZAGROŻONYCH WYBUCHEM

» Urządzenia należy używać wyłącznie w obszarach zagrożonych wybuchem stref 1/21 i 2/22 lub poza obszarami zagrożonymi wybuchem.

» Przed wejściem z urządzeniem do obszaru zagrożonego wybuchem

- upewnić się, że do urządzenia są podłączone wyłącznie zatwierdzone akcesoria – patrz rozdział „Podłączanie akcesoriów”,
- upewnić się, że między połówkami urządzenia nie ma odstępu,
- upewnić się, że urządzenie nie jest uszkodzone,
- upewnić się, że wszystkie etykiety na urządzeniu są czytelne,
- upewnić się, że bateria jest mocno przykręcona.

» W przypadku używania urządzenia w obszarze zagrożonym wybuchem

- nie luzować śrub urządzenia,
- nie podłączać do urządzenia żadnych akcesoriów,
- nie otwierać pokryw żadnych interfejsów,
- nie ładować urządzenia,
- nie otwierać urządzenia,
- nie uszkodzić urządzenia.

» W następujących przypadkach natychmiast wyłączać urządzenie i bezwzględnie opuszczać obszar zagrożony wybuchem

- nieprawidłowe działanie urządzenia,
- obudowa urządzenia uległa uszkodzeniu,
- urządzenie zostało poddane nadmiernym obciążeniom,
- etykiety na urządzeniu nie są czytelne.

UŻYTKOWANIE POZA STREFAMI ZAGROŻONYMI WYBUCHEM

- » Nie modyfikować struktury urządzenia.
- » Nie narażać urządzenia na działanie wysokich temperatur.
- » Nie narażać urządzenia na działanie silnego promieniowania UV.
- » Unikać środowiska, gdzie występują wyladowania elektryczne.
- » Nie narażać urządzenia na działanie agresywnych kwasów ani zasad.
- » Nie używać urządzenia w miejscowościach, w których jest to zabronione.
- » Wyłączać urządzenie w klinikach i innych ośrodkach medycznych.
- » Zawsze zachowywać bezpieczną odległość co najmniej 15 cm między urządzeniem a rozrusznikiem serca lub aparatem słuchowym. Urządzenie może niekorzystnie wpływać na działanie urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca i aparaty słuchowe.
- » W przypadku korzystania z urządzenia podczas prowadzenia pojazdu silnikowego pamiętać o przestrzeganiu obowiązujących przepisów krajowych.

KORZYSTANIE ZE SŁUCHAWEK DOUSZNYCH LUB NAKŁADANYCH

- » Najpierw ustawać poziom głośności urządzenia na 50% głośności maksymalnej.
- » Następnie stopniowo regulować głośność.



» OPIS OGÓLNY/FUNKCJE URZĄDZENIA (patrz ilustracja na stronie 2)

- 1) **DIODA LED STATUSU:** Wyświetlanie powiadomień i stanu naładowania.
- 2) **PRZYCISK SOS:** Długie naciśnięcie przycisku SOS powoduje nawiązanie połączenia alarmowego z zapisanym numerem alarmowym (tylko w połączeniu z aplikacją Lone Worker Protection).
- 3) **GŁOŚNIK**

- 4) PRZYCISK WŁ./WYŁ:** Długie naciśnięcie powoduje wł./wył. urządzenia. Krótkie naciśnięcie powoduje wł./wył. trybu czuwania.
- 5) KAMERA Z PRZODU**
- 6) INTERFEJS 13-PIN ISM:** Złącze dla zatwierdzonych akcesoriów. Patrz również rozdział „Podłączanie akcesoriów”.
- 7) MAGNETYCZNE ZŁĄCZE ŁADOWANIA:** Złącze przewodu ładowania magnetycznego i.safe PROTECTOR 3.0 Patrz również rozdział „Ładowanie”.
- 8) BOCZNY PRZYCISK PRAWO:** Funkcja opcjonalna, np. kamera - funkcję można przypisać za pomocą aplikacji Button App (zintegrowanej z systemem).
- 9) BIEŻĄCE APLIKACJE:** Wyświetlanie wszystkich otwartych aplikacji.
- 10) PRZYCISK HOME:** Przełączenie na ekran główny.
- 11) PRZYCISK WSTECZ:** Powrót do poprzedniego ekranu.
- 12) INTERFEJS USB:** Złącze przewodu USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 lub możliwość podłączenia innych urządzeń. Patrz również rozdziały „Ładowanie” i „Podłączanie akcesoriów”.
- 13) MIKROFON**
- 14) REGULACJA GŁOŚNOŚCI:** Głośniej/Ciszej.
- 15) BOCZNY PRZYCISK LEWO:** Funkcja opcjonalna - funkcję można przypisać za pomocą aplikacji Button App (zintegrowanej z systemem).
- 16) CZUJNIKI:** Czujnik zbliżeniowy, czujnik światła.
- 17) LATARKA LED**
- 18) ELIMINACJA SZUMÓW:** Mikrofon z eliminacją szumów.
- 19) GŁOŚNIK:** Głośnik zestawu głośnomówiącego.
- 20) KAMERA TYLNA**
- 21) BATTERIA**

➤ PRZYGOTOWANIE

Urządzenie jest wyposażone w dwa gniazda, każde na jedną kartę SIM i jedno gniazdo na kartę microSD o pojemności do 128 GB. Gniazda znajdują się w komorze baterii i są oznaczone jako „SIM 1”, „SIM 2” oraz „microSD”.

- » Włożyć kartę SIM do gniazda.
- » Włożyć kartę microSD do przeznaczonego na nią gniazda.
- » Włożyć baterię do komory baterii.
- » Ręcznie dokręcić wkręty za pomocą wkrętaka Torx z zestawu.
- » Sprawdzić, czy bateria jest prawidłowo i bezpiecznie osadzona.



➤ WŁĄCZANIE

- » Naciąść przycisk wł./wył. i przytrzymać przez ok. 3 sekundy.

- » Po pierwszym włączeniu urządzenia, postępować zgodnie z instrukcjami na ekranie.
- » Kiedy po włączeniu pojawi się okienko wprowadzania kodu PIN, wprowadzić kod PIN urządzenia lub karty SIM.
- » W przypadku włożenia dwóch kart SIM, wybrać ulubioną kartę. Informacje na temat obsługi urządzenia można znaleźć na stronie www.isafe-mobile.com/en/support/service w pozycji „FAQ”.

› ŁADOWANIE

- » Urządzenie należy ładować wyłącznie poza obszarami zagrożonymi wybuchem.
- » Urządzenie ładować wyłącznie za pomocą przewodu USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 dostarczonego w ramach zestawu lub przewodu do ładowania magnetycznego i.safe PROTECTOR 3.0 dostarczonego w ramach zestawu .
- » Nie ładować urządzenia w pobliżu substancji łatwopalnych.
- » Urządzenie ładować wyłącznie w temperaturze otoczenia od +5 °C do +35 °C.
- » Ładować urządzenie tylko w suchych pomieszczeniach.
- » Nie ładować urządzenia w wilgotnym lub zapylonym otoczeniu.

To urządzenie może być również zasilane przez zasilacze USB innych firm.

- » Zasilacz USB innej firmy musi być zgodny z obowiązującymi przepisami krajowymi oraz międzynarodowymi i regionalnymi normami bezpieczeństwa.
- » Zasilacz USB innej firmy musi mieć minimalną moc wyjściową od 10 W do 15 W, aby zapewnić określone szybkości ładowania. Urządzenie nie obsługuje szybkiego ładowania USB PD.
- » Nawet w przypadku korzystania z zasilacza USB innej firmy, urządzenie należy ładować wyłącznie przy użyciu dostarczonego kabla i.safe PROTECTOR 2.0 dostarczonego w ramach zestawu lub przewodu do ładowania magnetycznego i.safe PROTECTOR 3.0 dostarczonego w ramach zestawu

- » Podłączyć zasilacz z wtyczką odpowiednią dla danego kraju do gniazda elektrycznego.
- » Podłączyć do zasilacza przewód USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 lub przewód do ładowania magnetycznego i.safe PROTECTOR 3.0.
- » Podłączyć przewód USB-C i.safe PROTECTOR 2.0 do interfejsu USB urządzenia lub przewód do ładowania magnetycznego i.safe PROTECTOR 3.0. do gniazda ładowania magnetycznego urządzenia.
- » Podłączyć zasilacz do gniazda elektrycznego.

› PODŁĄCZANIE AKCESORIÓW

- » Do urządzenia podłączać wyłącznie akcesoria zatwierdzone przez firmę i.safe MOBILE. Akcesoria zatwierdzone przez firmę i.safe MOBILE można znaleźć na stronie www.isafe-mobile.com/en/products
- » Zatwierdzone akcesoria należy podłączać do interfejsu 13-pin ISM urządzenia wyłącznie poza obszarami zagrożonymi wybuchem.
- » W obszarach zagrożonych wybuchem można korzystać z zatwierdzonych akcesoriów podłączonych wyłącznie do interfejsu 13-pin ISM urządzenia. Połączenia przewodowe za pośrednictwem interfejsu USB są zabronione.

- » Pewnie podłączyć wtyczkę akcesorium do interfejsu 13-pin ISM urządzenia i przed wejściem do obszaru zagrożonego wybuchem sprawdzić, czy gniazdo jest prawidłowo i bezpiecznie osadzone.
- » Jeżeli nie korzysta się z akcesoriów, zamykać interfejs 13-pin ISM za pomocą pokrywy z zestawu.
- » Interfejs USB można używać wyłącznie poza obszarami zagrożonymi wybuchem.
- » Pod żadnym pozorem nie otwierać pokrywy interfejsu USB w obszarach zagrożonych wybuchem.

Zatwierdzone akcesoria można podłączać do dowolnego interfejsu 13-pin ISM i do interfejsu USB.



- » Za pomocą wkrętaka z zestawu odkręcić wkręty pokrywy interfejsu 13-pin ISM i zdjąć pokrywę, w sposób pokazany. Wkrętak jest zawarty w pakiecie z akcesoriami.
- » W pokazany sposób podłączyć wtyczkę zatwierdzonego akcesorium do interfejsu 13-pin ISM.
- » Ręcznie dokręcić wkręty za pomocą wkrętaka z zestawu.
- » Sprawdzić, czy gniazdo jest prawidłowo i bezpiecznie osadzone.

Interfejs USB służy do ładowania i przesyłania danych.

- » Zatwierdzone akcesoria lub inne urządzenia podłączać do interfejsu USB wyłącznie za pomocą przewodu USB-C i.safe PROTECTOR 2.0.

➤ KONSERWACJA/NAPRAWA

- » Jeżeli urządzenie nie działa prawidłowo, wymaga naprawy lub wymagane są części zamienne, skontaktować się z serwisem i.safe MOBILE www.isafe-mobile.com/en/support/service

WYSYŁKA ZWROTNIA

Skontaktować się z serwisem i.safe MOBILE www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ CZYSZCZENIE

- » Przed czyszczeniem wyłączyć urządzenie.
- » Nie ładować urządzenia podczas czyszczenia.
- » Do czyszczenia nie stosować środków chemicznych.
- » Urządzenie i zasilacz sieciowy należy czyścić za pomocą miękkiej, zwilżonej szmatki antystatycznej.
- » Ekran wyświetlacza należy regularnie czyścić miękką szmatką antystatyczną.

› PRZECHOWYWANIE

Przechowywać urządzenie w temperaturze otoczenia od +5 °C do +35 °C i wilgotności od 10 % do 60 %.

› RECYKLING

» NIE wyrzucać baterii razem z odpadami z gospodarstwa domowego.

» Zawsze oddawać urządzenia elektroniczne, baterie i materiały opakowaniowe do odpowiednich punktów zbiórki. W ten sposób można zapobiec niekontrolowanemu pozbywaniu się odpadów i promować recykling materiałów.



Dodatkowe informacje na temat regionalnych firm gospodarki odpadami, władz państwowych lub ośrodka serwisowego **i.safe MOBILE** dla danego kraju lub regionu można znaleźć na stronie www.isafe-mobile.com/en/support/service

› ZNAKI HANDLOWE

i.safe MOBILE und das **i.safe MOBILE** Logo sind eingetragene Marken der **i.safe MOBILE GmbH**.

i.safe MOBILE i **i.safe MOBILE** Logo są markami **i.safe MOBILE GmbH**.

Wersja EEA: W zestawie z aplikacją Google™ i Google Chrome™.

Google i Google Play są znakami towarowymi firmy Google LLC.

Wszystkie inne marki i prawa autorskie są własnością ich poszczególnych właścicieli.

PORTUGUÊS (BR)

› PRIMEIRO

Este Guia de Início Rápido contém todas as informações de segurança e saúde importantes para o uso seguro do dispositivo **IS530.1 (Modelo M53A01)**.

» Leia cuidadosamente a seção "Segurança" deste Guia de Início Rápido antes de utilizar o dispositivo. Se você não seguir estas instruções ou não as compreender, isso poderá levar à morte, a ferimentos graves e a danos no dispositivo.

» Leia o Manual de Operações antes de utilizar o dispositivo.

O Manual de Operações com informações detalhadas e instruções para uso do dispositivo podem ser encontradas em www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Leia também as Instruções de segurança antes de utilizar o dispositivo. Elas podem ser encontradas na embalagem do dispositivo e em www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Siga todas as instruções fornecidas no dispositivo e na embalagem.

» Siga os regulamentos de segurança locais.

› SEGURANÇA

USO EM ÁREAS DE RISCO DE EXPLOSÃO

» Utilize o dispositivo somente em áreas de risco de explosão das zonas 1/21 e 2/22 ou fora das áreas de risco de explosão.

- » Antes de entrar em uma área de risco de explosão com o dispositivo,
 - certifique-se de que somente acessórios aprovados estejam conectados ao dispositivo, consulte a seção „Conectando acessórios aprovados“,
 - certifique-se de que nenhuma lacuna possa ser vista entre as duas metades do dispositivo,
 - certifique-se de que o dispositivo não esteja danificado,
 - certifique-se de que todas as etiquetas do dispositivo estejam legíveis,
 - certifique-se de que a bateria esteja firmemente parafusada.
- » Se for utilizar o dispositivo em uma área de risco de explosão,
 - não solte os parafusos do dispositivo,
 - não conecte acessórios no dispositivo,
 - não abra nenhuma tampa de interface,
 - não carregue o dispositivo,
 - não abra o dispositivo,
 - não danifique o dispositivo.
- » Desligue o dispositivo imediatamente e saia da área de risco de explosão o mais rápido possível se
 - o dispositivo apresentar mau funcionamento,
 - se você tiver danificado a carcaça do dispositivo,
 - se você tiver exposto o dispositivo a cargas excessivas e
 - se as etiquetas do dispositivo não estiverem mais legíveis.

USO FORA DE ÁREAS DE RISCO DE EXPLOSÃO

- » Não modifique a estrutura do dispositivo.
- » Não exponha o dispositivo a altas temperaturas.
- » Não exponha o dispositivo a forte radiação UV.
- » Não exponha o dispositivo a processos com altas cargas elétricas.
- » Não exponha o dispositivo a fortes ácidos ou bases.
- » Não utilize o dispositivo nos locais em que seu uso é proibido.
- » Desligue o dispositivo em clínicas ou outras instalações médicas.
- » Sempre mantenha uma distância segura de, no mínimo, 15 cm entre o dispositivo e um marca-passo ou aparelho auditivo. O dispositivo pode afetar o funcionamento de dispositivos médicos, como marca-passos e aparelhos auditivos.
- » Quando utilizar o dispositivo ao dirigir um veículo motorizado, certifique-se de cumprir com as leis nacionais aplicáveis.

EM CASO DE USO DE FONES INTRA-AURICULARES OU FONES DE OUVIDO

- » Primeiramente, ajuste o volume do dispositivo para 50% do volume máximo.
- » Ajuste o volume gradualmente.



> VISÃO GERAL/FUNÇÕES DO DISPOSITIVO (veja ilustração na página 2)

- 1 > LED DE STATUS:** Display para notificações e estado de carregamento.
- 2 > CHAVE SOS:** Manter o botão SOS pressionado realiza uma chamada de emergência para um número de emergência salvo previamente (apenas quando em conexão com um aplicativo de Proteção do Trabalhador Solitário).

- 3> ALTO FALANTE**
- 4> CHAVE DE POTÊNCIA:** Pressionar demoradamente liga/desliga o dispositivo. Pressionar rapidamente liga/desliga o modo de espera do dispositivo.
- 5> CÂMERA FRONTAL**
- 6> INTERFACE 13-PIN ISM:** Conexão para acessórios aprovados. Veja também a seção "Conectando acessórios aprovados".
- 7> PORTA DE CARREGADOR MAGNÉTICO:** Conexão para o Cabo do carregador magnético para o i.safe PROTECTOR 3.0. Veja também a seção "Carregamento".
- 8> CHAVE LATERAL DIREITA:** Função opção, por exemplo, câmera - função pode ser atribuída via Button App (sistema integrado).
- 9> APLICAÇÃO ATUAL:** Exibe todas as aplicações em aberto.
- 10> CHAVE INICIAL:** Retorna para a tela principal.
- 11> TECLA DE RETROCESSO:** Retorna para a tela anterior.
- 12> INTERFACE USB:** Conexão para o Cabo USB-C do i.safe PROTECTOR 2.0 ou para conexão a outros dispositivos. Veja também a seção "Carregamento" e "Conectando acessórios aprovados".
- 13> MICROFONE**
- 14> CONTROLE DE VOLUME:** Aumentar o volume/Volume baixo.
- 15> CHAVE LATERAL ESQUERDA:** Função opcional - a função pode ser atribuída através do Botão App (sistema integrado).
- 16> SENSORES:** Sensor e proximidade, sensor de luz.
- 17> LED INTERMITENTE**
- 18> CANCELAMENTO DE RUÍDO:** Microfone com cancelamento de ruído.
- 19> ALTO FALANTE:** Alto falante para função hands-free.
- 20> CÂMERA TRASEIRA**
- 21> BATERIA**

» PREPARAÇÃO

O dispositivo possui dois slots, sendo um para cada SIM, e um slot para um cartão microSD de até 128 GB. Os slots estão localizados no compartimento da bateria e estão marcados com "SIM 1", "SIM 2" e "microSD".

- » Insira o cartão SIM no slot.
- » Insira o cartão microSD no slot adequado.
- » Insira a bateria no compartimento de bateria.
- » Aperte os parafusos usando a chave Torx fornecida.
- » Verifique se a bateria está encaixada corretamente e com firmeza.



› LIGANDO

- » Pressione e mantenha o botão de ligar/desligar pressionado por aproximadamente 3 segundos.
- » Ao ligar o dispositivo pela primeira vez, siga as instruções na tela.
- » Após ligar, insira o PIN do dispositivo ou do cartão SIM quando a caixa de diálogo for exibida.
- » Se você tiver inserido dois cartões SIM, selecione um cartão favorito.
Informações sobre a operação do dispositivo podem ser encontradas em www.isafe-mobile.com/en/support/service no item de menu "FAQ".

› CARREGAMENTO

- » Somente carregue o dispositivo fora de áreas de risco de explosão.
- » Somente carregue o dispositivo usando o Cabo USB-C do **i.safe PROTECTOR 2.0** fornecido ou com o Cabo do carregador magnético para o **i.safe PROTECTOR 3.0** fornecido.
- » Não carregue o dispositivo próximo a substâncias inflamáveis.
- » Somente carregue o dispositivo a temperaturas ambiente entre +5 °C e +35 °C (+41 °F a +95 °F).
- » Carregue o dispositivo apenas sob condições internas secas.
- » Não carregue o dispositivo em ambientes com muita poeira ou umidade.

Este dispositivo também pode ser alimentado por unidades de alimentação USB de terceiros.

- » A fonte de alimentação USB de terceiros deve estar em conformidade com os regulamentos aplicáveis do país e com as normas de segurança internacionais e regionais.
- » A fonte de alimentação USB de terceiros deve ter uma potência mínima de 10 W a 15 W para garantir as taxas de carregamento especificadas. O dispositivo não suporta o carregamento rápido USB PD.
- » Mesmo que utilize um adaptador de alimentação USB de terceiros, carregue o dispositivo apenas com o Cabo USB-C **i.safe PROTECTOR 2.0** fornecido ou com o Cabo do carregador magnético para o **i.safe PROTECTOR 3.0** fornecido.
- » Conecte o adaptador adequado para o seu país à unidade de alimentação.
- » Conecte o Cabo USB-C do **i.safe PROTECTOR 2.0** ou o Cabo do carregador magnético para o **i.safe PROTECTOR 3.0** à unidade de alimentação.
- » Conecte o Cabo USB-C do **i.safe PROTECTOR 2.0** à interface USB do dispositivo ou conecte o Cabo do carregador magnético para o **i.safe PROTECTOR 3.0** à porta de carregamento magnético no dispositivo.
- » Ligue a unidade de alimentação à tomada elétrica.

› CONECTANDO ACESSÓRIOS APROVADOS

- » Conecte somente acessórios aprovados pela **i.safe MOBILE** ao dispositivo. Os acessórios aprovados pela **i.safe MOBILE** podem ser encontrados em www.isafe-mobile.com/en/products
- » Conecte acessórios aprovados à interface 13-pin ISM do dispositivo somente fora de áreas de risco de explosão.

- » Operar acessórios aprovados em áreas de risco de explosão somente quando conectados pela interface 13-pin ISM do dispositivo. Conexões cabeadas via interface USB são proibidas.
- » Conecte firmemente o plugue do acessório à interface 13-pin ISM do dispositivo e verifique se o plugue está encaixado corretamente e com firmeza antes de entrar em áreas de risco de explosão.
- » Feche a interface 13-pin ISM com a tampa fornecida quando não estiver utilizando acessórios.
- » Somente utilize a interface USB fora de áreas de risco de explosão.
- » A tampa da interface USB não deve ser aberta em áreas de risco de explosão em nenhuma hipótese.

Acessórios aprovados podem ser conectados a qualquer interface 13-pin ISM e à interface USB.



- » Solte o parafuso da tampa da interface 13-pin ISM usando a chave de fenda fornecida, e remova-a conforme exibido. A chave de fenda está incluída no pacote acessório.
- » Conecte o plugue do acessório aprovado à interface 13-pin ISM, conforme exibido.
- » Aperte os parafusos usando a chave de fenda fornecida.
- » Verifique se o plugue está encaixado corretamente e com firmeza.

A interface USB é utilizada para carregamento e para transferência de dados.

- » Conecte acessórios aprovados ou outros dispositivos à interface USB somente utilizando o Cabo USB-C do **i.safe PROTECTOR 2.0**.

► MANUTENÇÃO/REPARO

- » Entre em contato com o serviço de reparos da **i.safe MOBILE** em www.isafe-mobile.com/en/support/service caso o dispositivo não esteja funcionando normalmente, caso o dispositivo precise ser reparado ou se precisar de uma peça de substituição.

DEVOAÇÃO

Entre em contato com o serviço de reparos da **i.safe MOBILE** em www.isafe-mobile.com/en/support/service

► LIMPEZA

- » Desligue o dispositivo antes de limpar.
- » Não carregue o dispositivo durante o procedimento de limpeza.

- » Não utilize produtos químicos para a limpeza.
- » Limpe o dispositivo e o adaptador de energia com um tecido macio, úmido e antiestático.
- » Limpe a tela do display regularmente utilizando um tecido macio e antiestático.

➤ ARMAZENAMENTO

Armazene o dispositivo em temperaturas ambiente entre +5 °C e +35 °C (+41 °F a +95 °F) e com uma umidade entre 10 % e 60 %.

➤ RECICLAGEM

- » NÃO descarte baterias juntamente com o lixo doméstico.
- » Sempre descarte produtos eletrônicos, baterias e materiais de embalagem nos pontos de coleta adequados. Desta forma, você evita o descarte descontrolado de lixo e promove a reciclagem de recursos materiais.



Você pode obter mais informações sobre as empresas de descarte de lixo regionais, sobre as autoridades públicas ou sobre o Centro de Serviço da **i.safe MOBILE** responsável pelo seu país ou região em www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ MARCAS REGISTRADAS

i.safe MOBILE e a **i.safe MOBILE** logo são marcas registradas da **i.safe MOBILE GmbH**.

Versão EEE: vem com o aplicativo Google™ e Google Chrome™
Google e Google Play são marcas comerciais da Google LLC.

Todas as outras marcas comerciais e direitos autorais são de propriedade de seus respectivos proprietários.

SVENSKA

➤ FÖRST

Denna Snabbstartsguide innehåller alla viktiga hälso- och säkerhetsinstruktioner för användning av **IS530.1 (Modell M53A01)** på ett säkert sätt.

- » Läs avsnittet "Säkerhet" noggrant i denna Snabbstartsguide innan du börjar använda enheten. Om du inte följer dessa instruktioner eller om du inte förstår dem, kan det leda till döden, allvarliga personskador och skador på enheten.
- » Läs bruksanvisningen innan du använder enheten.
Bruksanvisningen med detaljerad information och anvisningar för enheten kan hittas på www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Läs även säkerhetsinstruktionerna innan du använder enheten. Dessa finns i enhetens förpackning och på www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Följ samtliga instruktioner på enheten och på förpackningen.
- » Följ lokala säkerhetsförordningar.

› SÄKERHET

ANVÄNDNING I EXPLOSIONSFARLIGA OMRÅDEN

» Använd enheten enbart i explosionsfarliga områden klassade zon 1/21 eller 2/22 samt utanför explosionsfarliga områden.

» Innan du trärer in i ett explosionsfarligt område med enheten,

- se till att enbart godkända tillbehör är anslutna till enheten, se avsnitt "Anslutning godkända tillbehör",
- se till att ingen spalt syns mellan enhetens båda halvor,
- se till att enheten är utan skador,
- se till att alla etiketter på enheten kan läsas,
- se till att batteriet är ordentligt fastskruvat.

» Om du använder enheten i ett explosionsfarligt område,

- lossa inte några skruvar på enheten,
- anslut inte några tillbehör till enheten,
- öppna inte några gränssnittslock,
- ladda inte enheten,
- öppna inte enheten,
- skada inte enheten.

» Stäng av enheten omedelbart och lämna det explosionsfarliga området utan dröjsmål om

- fel uppstår på enheten,
- du har skadat enhetens hölje,
- du har utsatt enheten för kraftig belastning,
- etiketterna på enheten inte längre går att läsa.

ANVÄNDNING UTANFÖR EXPLOSIONSFARLIGA OMRÅDEN

» Ändra inte enhetens uppbyggnad.

» Utsätt inte enheten för höga temperaturer.

» Utsätt inte enheten för stark UV-strålning.

» Utsätt inte enheten för processer med hög elektrisk laddning.

» Utsätt inte enheten för aggressiva syror eller baser.

» Använd inte enheten på platser där dess användning är förbjuden.

» Stäng av enheten på kliniker och andra medicinska inrättningsar.

» Håll alltid ett säkerhetsavstånd på åtminstone 15 cm mellan enheten och en pacemaker eller hörapparat. Enheten kan påverka funktionen hos medicintekniska produkter som pacemakers och hörapparater.

» När du använder enheten vid körsning av ett motorfordon, se till att följa tillämpbara nationella lagar.

VID ANVÄNDNING AV ÖRONSNÄCKOR ELLER HÖRLURAR

» Ställ först in enhetens volymkontroll till 50% av högsta volym.

» Anpassa volymen gradvis.



» ÖVERSIKT/FUNKTIONER HOS ENHETEN (se illustration på sidan 2)

- 1) **STATUS-LED:** Visning av meddelanden och laddningsstatus.
- 2) **SOS-KNAPP:** En lång tryckning på SOS-knappen skickar iväg ett nödsamtal till ett sparat nödnummer (enbart i förbindelse med en app för ensamarbete).
- 3) **HÖGTALARE**
- 4) **PÅ/AV-KNAPP:** En lång tryckning sätter på/stänger av enheten. En kort tryckning växlar viloläget till/från.
- 5) **FRONTKAMERA**
- 6) **13-PIN ISM INTERFACE:** Anslutning för godkända tillbehör. Se även avsnittet "Anslutning godkända tillbehör".
- 7) **MAGNETLADDNINGSANSLUTNING:** Anslutning för **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetladdningskabel. Se även avsnittet "Laddning".
- 8) **SIDOKNAPP HÖGER:** Tillvalsfunktion, t.ex kamera - funktionen kan tilldelas via Button App (systemintegrad).
- 9) **AKTUELLA ANVÄNDNINGAR:** Visar alla öppna applikationer.
- 10) **HEMKNAPP:** Växla till huvudskärmen.
- 11) **TILLBAKAKNAPP:** Gå till föregående skärm.
- 12) **USB-GRÄNSSNITT:** Anslutning för **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabel eller för anslutning till andra enheter. Se även avsnitten "Laddning" och "Anslutning godkända tillbehör".
- 13) **MIKROFON**
- 14) **JUSTERING AV LJUDVOLYM:** Höja volymen/Sänka volymen.
- 15) **SIDOKNAPP VÄNSTER:** Tillvalsfunktion - funktionen kan tilldelas via Button App (systemintegrad).
- 16) **SENSORER:** Närhets- och ljussensorer.
- 17) **LED-BLIXT**
- 18) **BRUSREDUCERING:** Brusreducerande mikrofon.
- 19) **HÖGTALARE:** Högtalare för handsfree-funktion.
- 20) **BAKSIDESKAMERA**
- 21) **BATTERI**

» FÖRBEREDELSER

Enheten har två fack för varsitt SIM-kort och ett fack för ett microSD-kort på upp till 128 GB. Facken befinner sig i batteriutrymmet och är märkta "SIM 1", "SIM 2" och "microSD".

- » Sätt i SIM-kortet i kortfacket.
- » Sätt i microSD-kortet i givet kortfack.
- » Stoppa i batteriet i batteriutrymmet.



- » Dra åt skruvarna för hand med den medföljande torxmejseln.
- » Kontrollera att batteriet sitter i korrekt och säkert.

➤ SÄTT PÅ

- » Tryck och håll på/av-knappen i ungefär 3 sekunder.
- » När du startar enheten för första gången, följ instruktionerna på skärmen.
- » Ange PIN-kod för enhet eller SIM när inmatningsdialogen för enheten eller SIM visas efter att du startat.
- » Om du har satt i två SIM-kort, välj ett som favoritkort. Information hur enheten används kan hittas på www.isafe-mobile.com/en/support/service under menyvalet "FAQ".

➤ LADDNING

- » Ladda enheten enbart utanför explosionsfarliga områden.
- » Ladda enheten enbart med den medlevererade **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabeln eller med **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetladdningskabeln.
- » Ladda inte enheten i närheten av brandfarliga ämnen.
- » Ladda enheten enbart vid omgivningstemperaturer mellan +5 °C och +35 °C (+41 °F och +95 °F).
- » Ladda endast enheten på torra platser inomhus.
- » Ladda inte enheten i fuktiga eller dammiga miljöer.

Den här enheten kan även drivas med USB-strömförörningsenheter från tredje part.

- » USB-strömförörningsenheten från tredje part måste uppfylla gällande landspecifika bestämmelser samt internationella och regionala säkerhetsstandarder.
- » USB-strömförörningsenheten från tredje part måste ha en uteffekt på minst 10 W till 15 W för att säkerställa de angivna laddningshastigheterna. Enheten stöder inte USB PD-snabb-laddning.
- » Även om du använder en USB-strömadapter från tredje part får du endast ladda enheten med den medföljande **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabeln eller med **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetladdningskabeln.

- » Anslut adaptern som är lämplig för ditt land till nätaggregat.
- » Anslut **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabeln eller **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetladdningskabeln till nätaggregat.
- » Anslut **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabeln till enhetens USB-gränssnitt eller anslut **i.safe PROTECTOR 3.0** magnetladdningskabeln till enhetens magnetladdningsanslutning.
- » Anslut nätaggregat till eluttaget.

➤ ANSLUTNING GODKÄNTA TILLBEHÖR

- » Anslut endast tillbehör som godkänts av **i.safe MOBILE** till enheten. Tillbehör godkända av **i.safe MOBILE** återfinns på www.isafe-mobile.com/en/products
- » Anslut godkända tillbehör till enhetens 13-pin ISM-gränssnitt enbart utanför explosionsfarliga områden.
- » Använd godkända tillbehör i explosionsfarliga områden enbart på enhetens 13-pin ISM-gränssnitt. Kabel anslutningar till USB-gränssnittet är förbjudna.

- » Anslut tillbehörets kontakt säkert till 13-pin ISM-gränssnittet på enheten och kontrollera att kontakten sitter i korrekt och säkert innan du går in i explosionsfarliga områden.
- » Tillslut 13-pin ISM-gränssnittet med det levererade locket när du inte använder tillbehör.
- » Använd USB-gränssnitt enbart utanför explosionsfarliga områden.
- » Under inga omständigheter får du öppna locket till USB-gränssnittet i explosionsfarliga områden.

Godkända tillbehör kan anslutas via ett 13-pin ISM-gränssnitt eller till USB-gränssnittet.



- » Lossa skruven på locket till 13-pin ISM-gränssnittet med den tillhandahållna skruvmejseln och ta bort locket som på bild. Skruvmejseln ingår i tillbehörs paketet.
- » Anslut det godkända tillbehörets kontakt till enhetens 13-pin ISM-gränssnitt som på bild.
- » Dra åt skruvarna för hand med den medföljande skruvmejseln.
- » Kontrollera att kontakten sitter i korrekt och säkert.

USB-gränssnittet används för laddning och dataöverföring.

- » Anslut godkända tillbehör eller andra enheter till USB-gränssnittet enbart med **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C-kabeln.

➤ UNDERHÅLL/REPARATION

- » Ta kontakt med reparationstjänsten på **i.safe MOBILE** på www.isafe-mobile.com/en/support/service om enheten inte fungerar normalt, om enheten behöver repareras eller om en ersättningsdel behövs.

RETURLEVERANS

Ta kontakt med reparationstjänsten på **i.safe MOBILE** på www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ RENGÖRING

- » Stäng av enheten före rengöring.
- » Ladda inte enheten när du gör rent den.
- » Använd inte kemiska medel för rengöring.
- » Gör ren enheten och power adaptorn med en mjuk, fuktad och antistatisk duk.
- » Rengör skärmen regelbundet med en mjuk och antistatisk duk.

› LAGRING

Lagra enheten vid omgivningstemperaturer mellan +5 °C och +35 °C (+41 °F och +95 °F) och fuktighet mellan 10 % och 60 %.

› ÅTERVINNING

- » Släng INTE batterier tillsammans med hushållsavfall.
- » Ta alltid elektronik, batterier och förpackningsmaterial till lämpliga insamlingsstationer. På så sätt hjälper du till att undvika felaktig avfallshantering och främjar återvinning av material.



Du kan få ytterligare information från lokala avfallshanteringsföretag, statliga myndigheter eller från det i.safe MOBILE Service Centre som är ansvarigt för ditt land eller region på www.isafe-mobile.com/en/support/service

› VARUMÄRKEN

i.safe MOBILE och i.safe MOBILE-logotypen är varumärken som tillhör i.safeMOBILE GmbH.

EEA-version: Google™-appen och Google Chrome™ ingår.

Google, Google Play är varumärken som tillhör Google LLC.

Alla övriga varumärken och upphovsrätter tillhör respektive ägare.

HRVATSKI

› PRVO

Ovaj priručnik za brzo pokretanje sadrži sve važne upute o sigurnosti i zdravlju pri sigurnoj uporabi uređaja **IS530.1 (model M53A01)**.

- » Pažljivo pročitajte odломak „Sigurnost“ u ovom priručniku za brzo pokretanje prije uporabe uređaja. Ako ne slijedite ove upute ili ako ih ne razumijete, to može dovesti do smrti, teških ozljeda i oštećenja uređaja.
- » Pročitajte radni priručnik prije uporabe uređaja.
Radni priručnik s detaljnim informacijama i uputama o uređaju možete pronaći na www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Također pročitajte sigurnosne upute prije uporabe uređaja. Možete ih pronaći u pakiranju uređaja i na www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- » Slijedite sve upute navedene na uređaju i na pakiranju.
- » Slijedite lokalne sigurnosne propise.

› SIGURNOST

UPORABA U PODRUČJIMA UGROŽENIMA EKSPLOZIJOM

- » Upotrebljavajte uređaj samo u područjima ugroženima eksplozijom zona 1/21 i 2/22 ili izvan područja ugroženih eksplozijom.

- » Prije ulaska u područje ugroženo eksplozijom s uređajem
 - osigurajte da je samo odobreni pribor spojen na uređaj, pogledajte odlomak „Spajanje odobrenog pribora“
 - osigurajte da nema procjepa koji se može vidjeti između dvije polovice uređaja
 - osigurajte da uređaj nije oštećen
 - osigurajte da su sve naljepnice na uređaju čitljive
 - osigurajte da je baterija čvrsto zategnuta.
- » Ako upotrebljavate uređaj u području ugroženom eksplozijom
 - ne otpuštajte vijke na uređaju
 - ne spajajte pribor na uređaj
 - ne otvarajte poklopac sučelja
 - ne punite uređaj
 - ne otvarajte uređaj
 - ne oštećujte uređaj.
- » Odmah isključite uređaj i napustite područje ugroženo eksplozijom bez odgode ako
 - se pojave kvarovi na uređaju
 - ste oštetili kućište uređaja
 - iste izložili uređaj prekomjernim opterećenjima
 - naljepnice na uređaju više nisu čitljive.

UPORABA IZVAN PODRUČJA UGROŽENIH EKSPLOZIJOM

- » Ne mijenjajte strukturu uređaja.
- » Ne izlažite uređaj visokim temperaturama.
- » Ne izlažite uređaj snažnom ultraljubičastom zračenju.
- » Ne izlažite uređaj postupcima s visokim električnim nabojima.
- » Ne izlažite uređaj agresivnim kiselinama ili lužinama.
- » Ne upotrebljavajte uređaj na mjestima na kojima je zabranjena njegova uporaba.
- » Isključite uređaj u klinikama ili drugim medicinskim ustanovama.
- » Uvijek držite sigurnosnu udaljenost od najmanje 15 cm između uređaja i elektrostimulatora srca ili slušnog aparata. Uređaj može utjecati na rad medicinskih uređaja kao što su elektrostimulatori srca i slušni aparati.
- » Kada upotrebljavate uređaj za vrijeme vožnje motornog vozila, svakako se pridržavajte važećih lokalnih zakona.

KADA UPOTREBLJAVATE SLUŠALICE ILI KOMPLET SLUŠALICA

- » Prvo postavite upravljanje glasnoćom na uređaju na 50 % maksimalne glasnoće.
- » Postupno namjestite glasnoću.



» PREGLED/FUNKCIJE UREĐAJA (pogledajte sliku na stranici 2)

- 1 > LED ŽARULJICA STATUSA:** Zaslon za obavijesti i stanje napunjenoosti.
- 2 > SOS TIPKA:** Dugi pritisak na SOS tipku šalje hitni poziv na prethodno pohranjeni broj za hitne slučajeve (samo u kombinaciji s aplikacijom za zaštitu samog radnika).
- 3 > ZVUČNIK**

- 4> TIPKA ZA UKLJUČIVANJE I ISKLJUČIVANJE:** Dugi pritisak uključuje/isključuje uređaj. Kratki pritisak uključuje/isključuje način rada za pripravnost.
- 5> PREDNJA KAMERA**
- 6> 13-PIN ISM SUČELJE:** Spajanje za odobreni pribor. Također pogledajte odlomak „Spajanje odobrenog pribora“.
- 7> PRIKLJUČAK MAGNETSKOG PUNJAČA:** Spajanje za i.safe PROTECTOR 3.0 kabel magnetskog punjača. Također pogledajte odlomak „Punjjenje“.
- 8> BOĆNA TIPKA UDESNO:** Opcija funkcije, npr. kamera - funkcija se može dodijeliti putem Button App (integriran sustav).
- 9> TRENUTAČNA APLIKACIJA:** Prikazuje sve otvorene aplikacije.
- 10> TIPKA ZA POČETAK:** Prebacite se na glavni zaslon.
- 11> TIPKA ZA NATRAG:** Idite na prethodni zaslon.
- 12> USB SUČELJE:** Spajanje za i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C kabel ili za spajanje na druge uređaje. Također pogledajte odlomke „Punjjenje“ i „Spajanje odobrenog pribora“.
- 13> MIKROFON**
- 14> UPRAVLJANJE GLASNOĆOM:** Povećanje glasnoće/smanjenje glasnoće.
- 15> BOĆNA TIPKA ULJEVO:** Opcija funkcije - funkcija se može dodijeliti putem Button App (integriran sustav).
- 16> SENZORI:** Senzor blizine, senzor svjetlosti.
- 17> LED BLJESKALICA**
- 18> OTKAZIVANJE BUKE:** Mikrofon za otkazivanje buke.
- 19> ZVUČNIK:** Zvučnik za rad bez ruku.
- 20> STRAŽNJA KAMERA**
- 21> BATERIJA**

» UGRADNJA BATERIJE PRIPREMA

Uređaj ima dva utora za po jednu SIM karticu i jedan utor za microSD karticu veličine do 128 GB. Utori se nalaze u odjeljku za bateriju i označeni su kao „SIM 1“, „SIM 2“ i „microSD“.

- » Umetnute SIM karticu u utor.
- » Umetnute microSD karticu u postojeći utor.
- » Umetnute bateriju u pretinac za baterije.
- » Ručno zategnjite vijke isporučenim Torx odvijačem.
- » Provjerite da je baterija pravilno učvršćena.



» UKLJUČIVANJE

- » Pritisnite i držite tipku za uključivanje/isključivanje tri sekunde.
- » Kada prvi puta uključujete uređaj, slijedite upute na zaslonu.
- » Unesite PIN uređaja ili SIM-a kada se nakon uključivanja pojavi dijalog za unos PIN-a uređaja ili SIM-a.

- » Ako ste umetnuli dvije SIM kartice, odaberite omiljenu karticu. Informacije o radu uređaja možete pronaći na www.isafe-mobile.com/en/support/service po stavkom izbornika „FAQ“.

► PUNJENJE

- » Punite uređaj samo izvan područja ugroženih eksplozijom.
- » Punite uređaj samo uporabom isporučenog **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C kabela ili s **i.safe PROTECTOR 3.0** isporučenim kabelom magnetskog punjača.
- » Ne punite uređaj u blizini zapaljivih tvari.
- » Punite uređaj samo na temperaturi okruženja od +5 °C do +35 °C (od +41 °F do +95 °F).
- » Punite uređaj samo u suhom unutrašnjem prostoru.
- » Ne punite uređaj u okruženjima koja su prašnjava ili vlažna.

Ovaj uređaj također se može napajati preko USB izvora napajanja trećih strana.

- » USB jedinica za napajanje treće strane mora biti u skladu s važećim državnim propisima te međunarodnim i regionalnim sigurnosnim standardima.
- » USB jedinica za napajanje treće strane mora imati minimalnu izlaznu snagu od 10 W do 15 W kako bi se osigurale navedene brzine punjenja. Uređaj ne podržava USB PD brzo punjenje.
- » Čak i ako koristite USB adapter treće strane, punite uređaj samo pomoću isporučenog **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C kabela ili s **i.safe PROTECTOR 3.0** isporučenim kabelom magnetskog punjača.

» Spojite adapter prikladan za svoju državu u jedinicu za napajanje.

- » Spojite **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C kabel ili **i.safe PROTECTOR 3.0** kabel magnetskog punjača u jedinicu za napajanje.
- » Spojite **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C kabel na USB sučelje uređaja ili spojite **i.safe PROTECTOR 3.0** kabel magnetskog punjača na priključak za magnetsko punjenje na uređaju.
- » Umetnite u jedinicu za napajanje u utičnicu.

► SPAJANJE ODOBRENOG PRIBORA

- » Spajajte na uređaj samo pribor koji je odobrila tvrtka **i.safe MOBILE**. Pribor koji je odobrila tvrtka **i.safe MOBILE** možete pronaći na www.isafe-mobile.com/en/products
- » Spojite odobreni pribor na 13-pin ISM sučelje uređaja samo izvan područja ugroženih eksplozijom.
- » Upotrebljavajte odobreni pribor u područjima ugroženima eksplozijom samo na 13-pin ISM sučelju uređaja. Žične veze preko USB sučelja su zabranjene.
- » Spojite utikač pribora čvrsto na 13-pin ISM sučelje uređaja i provjerite da je utikač ispravno učvršćen prije ulaska u područja ugrožena eksplozijom.
- » Zatvorite 13-pin ISM sučelje poklopcem koji je isporučen kada ne upotrebljavate pribor.
- » Upotrebljavajte USB sučelje samo izvan područja ugroženih eksplozijom.
- » Ni u kojim okolnostima ne otvarajte poklopac USB sučelja u područjima ugroženima eksplozijom.

Odobreni pribor možete spojiti na svako 13-pin ISM sučelje i USB sučelje.



- » Otpustite vijak na poklopcu 13-pin ISM sučelja isporučenim odvijačem i uklonite poklopac prema prikazu. Odvijač je uključen u paket pribora.
- » Spojite utikač odobrenog pribora na 13-pin ISM sučelje prema prikazu.
- » Ručno zategnite vijke isporučenim odvijačem.
- » Provjerite da je utikač pravilno učvršćen.

USB sučelje upotrebljava se za punjenje i prijenos podataka.

- » Spojite odobreni pribor ili druge uređaje na USB sučelje samo uz uporabu **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C kabela.

► ODRŽAVANJE/POPRAVAK

- » Obratite se servisnoj službi tvrtke **i.safe MOBILE** na www.isafe-mobile.com/en/support/service ako uređaj ne radi pravilno, ako treba popraviti uređaj ili ako je potreban zamjenski dio.

POVRATNA DOSTAVA

Obratite se servisnoj službi tvrtke **i.safe MOBILE** na www.isafe-mobile.com/en/support/service

► ČIŠĆENJE

- » Isključite uređaj prije čišćenja.
- » Ne punite uređaj za vrijeme čišćenja.
- » Ne upotrebljavajte kemijske tvari za čišćenje.
- » Očistite uređaj i adapter za napajanje mekom, navlaženom antistatičkom maramicom.
- » Redovito čistite zaslon mekom antistatičkom maramicom.

► ČUVANJE

Čuvajte uređaj na temperaturi okruženja od +5 °C do +35 °C (od +41 °F do +95 °F) i vlažnost od 10 % do 60 %.

➤ RECIKLIRANJE

» NE bacajte baterije u kućni otpad.

» Uvijek zbrinjite elektroničke proizvode, baterije i materijal za pakiranje na odgovarajuće točke za prikupljanje takvog otpada. Tako ćete spriječiti nekontrolirano zbrinjavanje otpada i potaknuti recikliranje izvora materijala.



Možete dobiti dodatne informacije od regionalnih tvrtki za zbrinjavanje otpada, državnih institucija ili servisnog centra tvrtke **i.safe MOBILE** odgovornog za vašu državu ili regiju na www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ ZAŠTITNI ZNACI

i.safe MOBILE i **i.safe MOBILE** logotip registrirani su zaštitni znaci tvrtke

i.safe MOBILE GmbH.

Verzija za EGP: Dolazi s Google™ aplikacijom i s Google Chrome™.

Google i Google Play zaštitni su znaci tvrtke Google LLC.

Svi drugi zaštitni znaci i sva druga autorska prava vlasništvo su njihovih vlasnika.

SLOVENSKÁ

➤ PRVÉ KROKY

Táto stručná príručka obsahuje všetky dôležité pokyny na ochranu zdravia a bezpečnostné pokyny na bezpečné používania zariadenia **IS530.1 (model M53A01)**.

» Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte časť „Bezpečnosť“ v tejto stručnej príručke. Ak nebudete postupovať podľa týchto pokynov alebo im nebudeste rozumieť, mohlo by to viesť k smrti, ťažkým zraneniam a poškodeniu zariadenia.

» Pred použitím zariadenia si prečítajte návod na obsluhu.

Návod na obsluhu s podrobnejšími informáciami a pokynmi týkajúcimi sa zariadenia nájdete na www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Pred použitím zariadenia si prečítajte aj Bezpečnostné pokyny. Tieto nájdete na obale zariadenia a na www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Dodržujte všetky pokyny uvedené na zariadení a na obale.

» Dodržujte miestne bezpečnostné predpisy.

➤ BEZPEČNOSŤ

POUŽITIE V OBLASTIACH S NEBEZPEČENSTVOM VÝBUCHU

» Zariadenie používajte iba v oblastiach s nebezpečenstvom výbuchu zón 1/21 a 2/22 alebo mimo oblasti s nebezpečenstvom výbuchu.

» Pred vstupom do oblasti s nebezpečenstvom výbuchu so zariadením sa uistite, že

- k zariadeniu je pripojené len schválené príslušenstvo, pozrite časť „Pripojenie schváleného príslušenstva“,
- medzi dvomi polovicami zariadenia nevidíte žiadne medzery,
- zariadenie nie je poškodené,
- všetky štítky na zariadení sú čitateľné,
- batéria je pevne zaskrutkovaná.

- » Ak používate zariadenie v oblasti s nebezpečenstvom výbuchu,
 - na zariadení neuvoľňujte skrutky,
 - k zariadeniu nepripájajte žiadne príslušenstvo,
 - neotvárajte žiadny kryt rozhrania,
 - zariadenie nenabíjajte,
 - zariadenie neotvárajte,
 - zariadenie nepoškodujte.
- » Zariadenie okamžite vypnite a bezodkladne opustite oblasť s nebezpečenstvom výbuchu,
 - ak sa na zariadení vyskytnú poruchy,
 - ak ste poškodili kryt zariadenia,
 - ak ste vystavili zariadenie nadmernému zaťaženiu,
 - ak už nie sú štítky na zariadení čitateľné.

POUŽITIE MIMO OBLASTÍ S NEBEZPEČENSTVOM VÝBUCHU

- » Zariadenie konštrukčne neupravujte.
- » Zariadenie nevystavujte vysokým teplotám.
- » Zariadenie nevystavujte silnému UV žiareniu.
- » Zariadenie nevystavujte procesom s vysokými elektrickými nábojmi.
- » Zariadenie nevystavujte agresívnym kyselinám alebo zásadám.
- » Zariadenie nepoužívajte na miestach, kde je jeho použitie zakázané.
- » Zariadenie vypnite na klinikách alebo v iných zdravotníckych zariadeniach.
- » Medzi zariadením a kardiostimulátorm alebo načúvacím prístrojom vždy udržiavajte bezpečnú vzdialenosť najmenej 15 cm. Zariadenie môže ovplyvniť fungovanie zdravotníckych prístrojov, ako sú kardiostimulátory a načúvacie prístroje.
- » Pri používaní zariadenia počas vedenia motorového vozidla nezabudnite dodržiavať platné národné zákony.

PRI POUŽIVANÍ SLÚCHADIEL ALEBO NÁHLAVNÝCH SÚPRAV

- » Ovládanie hlasitosti na zariadení najskôr nastavte na 50 % maximálnej hlasitosti.
- » Postupne upravujte hlasitosť.



» PREHĽAD/FUNKCIE ZARIADENIA (pozrite obrázok na strane 2)

- 1> STAVOVÁ LED KONTROLKA:** Zobrazenie upozornení a stavu nabítia.
- 2> TLAČIDLO SOS:** Dlhým stlačením tlačidla SOS odošlete tiesňové volanie na vopred uložené tiesňové číslo (iba v spojení s aplikáciou Lone Worker Protection).
- 3> REPRODUKTOR**
- 4> TLAČIDLO NAPÁJANIA:** Dlhým stlačením zariadenie zapnete/vypnete. Krátkym stlačením zapnete/vypnete pohotovostný režim.
- 5> PREDNÁ KAMERA**
- 6> ROZHRSANIE 13-PIN ISM:** Pripojenie schváleného príslušenstva. Pozrite tiež časť „Pripojenie schváleného príslušenstva“.
- 7> PORT MAGNETICKEJ NABÍJAČKY:** Pripojenie pre kábel magnetickej nabíjačky i.safe PROTECTOR 3.0. Pozrite tiež časť „Nabíjanie“.

- 8) BOČNÉ TLAČIDLO DOPRAVA:** Voliteľná funkcia, napr. kamera - funkciu možno priradiť prostredníctvom aplikácie Button App (integrovanej v systéme).
- 9) AKTUÁLNA APLIKÁCIA:** Zobrazuje všetky otvorené aplikácie.
- 10) AKTUÁLNA APLIKÁCIA:** Zobrazuje všetky otvorené aplikácie.
- 11) TLAČIDLO NÁVRATU:** Prechod na predchádzajúcu obrazovku.
- 12) USB ROZHRANIE:** Pripojenie pre USB-C kábel **i.safe PROTECTOR 2.0** alebo na pripojenie k ďalším zariadeniam. Pozrite tiež časti „Nabíjanie“ a „Pripojenie schváleného príslušenstva“.
- 13) MIKROFÓN**
- 14) REGULÁCIA HLASITOSTI:** Zvýšenie/Zníženie hlasitosti
- 15) BOČNÉ TLAČIDLO DOĽAVA:** Voliteľná funkcia - funkciu možno priradiť prostredníctvom aplikácie Button App (integrovanej v systéme).
- 16) SENZORY:** Senzor priblíženia, svetelný senzor.
- 17) LED BLESK**
- 18) POTLAČENIE HLUKU:** Mikrofón s potlačením hluku.
- 19) REPRODUKTOR:** Reproduktor pre funkciu handsfree.
- 20) ZADNÁ KAMERA**
- 21) BATÉRIA**

» PRÍPRAVA

Zariadenie má dva sloty, každý pre jednu SIM kartu a jeden slot pre microSD kartu do veľkosti 128 GB. Sloty sa nachádzajú v priečade na batériu a sú označené ako „SIM 1“, „SIM 2“ a „microSD“.

- » Vložte SIM kartu do slotu.
- » Vložte microSD kartu do slotu.
- » Do priečade na batériu vložte batériu.
- » Skrutky ručne utiahnutie pomocou dodaného skrutkovača Torx.
- » Skontrolujte, či je batéria vložená správne a pevne.



» ZAPNUTIE

- » Stlačte a približne 3 sekundy podržte tlačidlo zapnutia/vypnutia.
- » Pri prvom zapnutí zariadenia postupujte podľa pokynov na obrazovke.
- » Keď sa po zapnutí zobrazí dialógové okno na zadanie PIN kódu zariadenia alebo SIM karty, zadajte PIN kód zariadenia alebo SIM karty.
- » Ak ste vložili dve SIM karty, vyberte hlavnú kartu. Informácie o prevádzke zariadenia nájdete na www.isafe-mobile.com/en/support/service v položke ponuky „FAQ“.

» NABÍJANIE

- » Zariadenie nabíjajte iba mimo oblastí s nebezpečenstvom výbuchu.
- » Zariadenie nabíjajte iba pomocou dodaného USB-C kábla **i.safe PROTECTOR 2.0** alebo dodaného kábla magnetickej nabíjačky **i.safe PROTECTOR 3.0**.

- » Zariadenie nenie nabíjajte v blízkosti horľavých látok.
- » Zariadenie nabíjajte iba pri okolitých teplotách od +5 °C do +35 °C (+41 °F do +95 °F).
- » Zariadenie nabíjajte iba v suchých interiérových priestoroch.
- » Zariadenie nenie nabíjajte v prašnom alebo vlhkem prostredí.

Toto zariadenie je možné napájať aj pomocou napájacích jednotiek USB tretích strán.

- » Napájacia jednotka USB tretej strany musí splňať platné predpisy danej krajiny a medzinárodné a regionálne bezpečnostné normy.
- » Napájacia jednotka USB tretej strany musí mať minimálny výkon 10 W až 15 W, aby sa zabezpečila uvedená rýchlosť nabijania. Zariadenie nepodporuje rýchle nabíjanie USB PD.
- » Aj keď používate napájací adaptér USB tretej strany, zariadenie nabíjajte len pomocou dodaného kábla **i.safe PROTECTOR 2.0** alebo dodaného kábla magnetickej nabíjačky **i.safe PROTECTOR 3.0**.

- » Pripojte adaptér vhodný pre vašu krajinu k napájacej jednotke.
- » K napájacej jednotke pripojte USB-C kábel **i.safe PROTECTOR 2.0** alebo kábel magnetickej nabíjačky **i.safe PROTECTOR 3.0**.
- » USB-C kábel **i.safe PROTECTOR 2.0** pripojte k USB rozhraniu zariadenia alebo pripojte kábel magnetickej nabíjačky **i.safe PROTECTOR 3.0** k magnetickému nabíjaciemu portu na zariadení.
- » Napájaciu jednotku zapojte do zásuvky.

► PRIPOJENIE SCHVÁLENÉHO PRÍSLUŠENSTVA

- » K zariadeniu pripájajte iba príslušenstvo schválené spoločnosťou **i.safe MOBILE**. Príslušenstvo schválené spoločnosťou **i.safe MOBILE** nájdete na www.isafe-mobile.com/en/products
- » Schválené príslušenstvo pripájajte k rozhraniu 13-pin ISM zariadenia len mimo oblastí s nebezpečenstvom výbuchu.
- » Schválené príslušenstvo prevádzkujte v oblastiach s nebezpečenstvom výbuchu len na rozhraní 13-pin ISM zariadenia. Káblové pripojenia cez USB rozhranie sú zakázané.
- » Konektor príslušenstva pevne pripojte k rozhraniu 13-pin ISM zariadenia a skontrolujte, či je konektor správne a pevne usadený skôr, ako vstúpite do oblastí s nebezpečenstvom výbuchu.
- » Keď príslušenstvo nepoužívate, zatvorte rozhranie 13-pin ISM dodaným krytom.
- » USB rozhranie používajte iba mimo oblasti s nebezpečenstvom výbuchu.
- » Kryt USB rozhrania za žiadnych okolností neotvárajte v oblastiach s nebezpečenstvom výbuchu.

Schválené príslušenstvo je možné pripojiť k akémukoľvek rozhraniu 13-pin ISM, ako aj USB rozhraniu.



- » Uvoľnite skrutku na kryte rozhrania 13-pin ISM pomocou dodaného skrutkovača a odstráňte kryt tak, ako je to zobrazené. Skrutkovač je súčasťou balenia príslušenstva.
- » Konektor schváleného príslušenstva pripojte k rozhraniu 13-pin ISM tak, ako je to zobrazené.
- » Skrutky ručne utiahnutie pomocou dodaného skrutkovača.
- » Skontrolujte, či je konektor usadený správne a pevne.

USB rozhranie slúži na nabíjanie a prenos údajov.

» Schválené príslušenstvo alebo iné zariadenia pripájajte k USB rozhraniu len pomocou USB-C kábla **i.safe PROTECTOR 2.0**.

» ÚDRŽBA/OPRAVA

» Ak zariadenie nefunguje normálne, ak zariadenie vyžaduje opravu alebo ak potrebujete náhradný diel, kontaktujte opravárenský servis **i.safe MOBILE** na www.isafe-mobile.com/en/support/service

VRÁTENIE ZÁSIELKY

Kontaktujte opravárenský servis **i.safe MOBILE** na www.isafe-mobile.com/en/support/service

» ČISTENIE

- » Pred čistením zariadenie vypnite.
- » Počas čistenia zariadenie nenabíjajte.
- » Na čistenie nepoužívajte chemické prostriedky.
- » Zariadenie a napájací adaptér čistite mäkkou, navlhčenou antistatickou handričkou.
- » Displej pravidelne čistite mäkkou antistatickou handričkou.

» SKLADOVANIE

Zariadenie skladujte pri okolitých teplotách od +5 °C do +35 °C (+41 °F do +95 °F) a vlhkosti od 10 % do 60 %.

» RECYKLÁCIA

- » Batérie NEVYHADZUJTE s domácim odpadom.
- » Elektronické produkty, batérie a obalový materiál vždy likvidujte na vhodných zbernych miestach. Týmto spôsobom zabráňte nekontrolovanej likvidácii odpadu a podporíte recyklование materiálov.



Ďalšie informácie môžete získať od regionálnych spoločností na likvidáciu odpadu, štátnych orgánov alebo servisného strediska spoločnosti i.safe MOBILE Service Centre zodpovedného za vašu krajinu alebo región na www.isafe-mobile.com/en/support/service

» OCHRANNÉ ZNÁMKY

i.safe MOBILE a logo i.safe MOBILE sú registrované ochranné známky spoločnosti i.safe MOBILE GmbH.

Verzia EEA: Dodáva sa s aplikáciou Google™ a Google Chrome™

Google a Google Play sú ochranné známky spoločnosti Google LLC.

Všetky ostatné ochranné známky a autorské práva sú majetkom ich príslušných vlastníkov.

СРПСКИ

» ПРВО

Овај приручник за брзи почетак садржи сва важна упутства везана за здравље и безбедност за безбедно коришћење уређаја **IS530.1 (Modell M53A01)**.

» Пре коришћења уређаја пажљиво прочитајте одељак "Безбедност" овог упутства за брзи почетак. Уколико не поштујете ова упутства или их не разумете, то може довести до смрти, озбиљних повреда и оштећења уређаја.

» Прочитајте упутство за рад пре почетка коришћења уређаја.

Упутство за рад са детаљним информацијама и упутствима у вези уређаја може се наћи на www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Такође прочитајте безбедносна упутства пре почетка коришћења уређаја. Она се могу наћи у паковању уређаја и на www.isafe-mobile.com/en/support/downloads

» Придржавајте се свих упутстава која су дата на уређају и амбалажи.

» Придржавајте се локалних прописа о безбедности.

» БЕЗБЕДНОСТ

ПРИМЕНА У ПОТЕНЦИЈАЛНО ЕКСПЛОЗИВНИМ ПОДРУЧЈИМА

» Користите овај уређај само у потенцијално експлозивним подручјима зоне 1/21 и 2/22 или изван потенцијално експлозивних подручја.

» Пре уласка са уређајем у потенцијално експлозивно подручје,

- уверите се да су само одобрени додатци прикључени на уређај, погледајте одељак „Прикључивање одобрене додатне опреме“,
- уверите се да се између две половине уређаја не може видети размак,
- уверите се да уређај није оштећен,
- уверите да су све ознаке на уређају читљиве,
- уверите се да је батерија чврсто притегнута вијцима.

» Уколико уређај користите у потенцијално експлозивном подручју,

- не отпуштајте вијке на уређају,
- не прикључујте било какву додатну опрему на уређај,
- не отварајте било који поклопац интерфејса,
- не пуните уређај,

- не отварајте уређај,
- не оштећујте уређај.

» Одмах искључите уређај и без одлагања напустите потенцијално експлозивно подручје уколико

- се на уређају појави неисправност,
- сте оштетили кућиште уређаја,
- сте уређај изложили претераним оптерећењима,
- ознаке на уређају нису више читљиве.

ПРИМЕНА ИЗВАН ПОТЕНЦИЈАЛНО ЕКСПЛОЗИВНИХ ПОДРУЧЈА

» Не мењајте уређај структурно.

» Не излажите уређај високим температурама.

» Не излажите уређај снажној УВ радијацији.

» Не излажите уређај процесима са високим електричним набојима.

» Не излажите уређај агресивним киселинама или базама.

» Не користите уређај на местима где је забрањена његова употреба.

» Искључите уређај у болницима и другим медицинским установама.

» Увек држите безбедносно одстојање од најмање 15 см између уређаја и пејсмејкера или слушног апаратса. Уређај може утицати на рад медицинских уређаја као што су пејсмејкери и слушни апарати.

» Приликом коришћења уређаја током вожње морате поштовати меродавне националне законе.

КОД КОРИШЋЕЊА СЛУШАЛИЦА ИЛИ СЛУШАЛИЦА СА МИКРОФОНОМ

» Најпре подесите јачину звука уређаја на 50 % од максималне јачине.

» Постепено подешавајте јачину звука.



› ПРЕГЛЕД/ФУНКЦИЈЕ УРЕЂАЈА (види илустрацију на страни 2)

1) СТАТУСНА LED: Дисплеј за обавештења и статус пуњења.

2) SOS ТАСТЕР: Дужи притисак на SOS тастер шаље хитан позив на раније сачуван број за хитне позиве (само у комбинацији са Lone Worker Protection апликацијом).

3) ЗВУЧНИК

4) ТАСТЕР ЗА НАПАЈАЊЕ: Дужи притисак укључује/искључује уређај. Крађи притисак укључује/искључује режим припремности.

5) ПРЕДЊА КАМЕРА

6) 13-PIN ISM ИНТЕРФЕЈС: Приклучивање за одобрену додатну опрему. Такође погледајте одељак „Приклучивање одобрене додатне опреме“.

7) ПОРТ ЗА МАГНЕТНИ ПУЊАЧ: Приклучак за i.safe PROTECTOR 3.0 магнетни пуњач. Такође погледајте одељак „Пуњење“.

8) БОЧНИ ТАСТЕР ДЕСНО: Опциона функција, нпр. камера - функција се може доделити преко Буттон Апп (интегрисан систем).

9) ТРЕНУНТНА АПЛИКАЦИЈА: Приказује све отворене апликације.

- 10> НОМЕ ТАСТЕР:** Пређи на главни екран.
- 11> ТАСТЕР ЗА ВРАЋАЊЕ:** Иди на претходни екран.
- 12> USB ИНТЕРФЕЈС:** Прикључак за i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C кабл или за повезивање на друге уређаје. Такође погледајте одељке "Пуњење" и "Прикључување одобрене додатне опреме".
- 13> МИКРОФОН**
- 14> КОНТРОЛА ЈАЧИНЕ ЗВУКА:** Појачај/смањи.
- 15> БОЧНИ ТАСТЕР ЛЕВО:** Опциона функција - функција се може доделити преко Буттон Апп (интегрисан систем).
- 16> СЕНЗОРИ:** Близински сензор, светлосни сензор.
- 17> LED БЛИЦ**
- 18> ПОТISKИВАЊЕ ШУМА:** Микрофон са потискивањем шума.
- 19> ЗВУЧНИК:** Звучник за функцију слободних руку.
- 20> ЗАДЊА КАМЕРА**
- 21> БАТЕРИЈА**

» ПРИПРЕМА

Уређај поседује два прореза за по једну SIM картицу и један прорез за microSD картицу величине до 128 GB. Прорези се налазе у батеријском одељку и обележене су са „SIM 1“, „SIM 2“ и „microSD“.

- » Ставите SIM картицу у прорез.
- » Ставите microSD картицу у прорез.
- » Ставите батерију у батеријски одељак.
- » Приложеним Torx одвијачем ручно притећните вијке.
- » Проверите да ли батерија лежи исправно и сигурно.



» УКЉУЧИВАЊЕ

- » Притиснете и држите око 3 секунде on/off тастер.
- » Када први пут укључите уређај, пратите упутства на екрану.
- » Након искључивања унесите PIN за уређај или SIM картицу када се појави дијалог за унос PIN-а за уређај или SIM картицу.
- » Ако сте ставили две SIM картице, изберите која је приоритетна картица у. Додатне информације за рад са уређајем могу се пронаћи на www.isafe-mobile.com/en/support/service под ставком менија „FAQ“.

» ПУЊЕЊЕ

- » Пуните уређај изван потенцијално експлозивних подручја.
- » Уређај пуните само приложеним i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C каблом или приложеним i.safe PROTECTOR 3.0 магнетним пуњачем.
- » Немојте пунити уређај у близини запаљивих материја.
- » Пуњење уређаја вршите само када је температура околине од +5 °C до +35 °C (+41 °F до +95 °F).

- » Пуните уређај само у сувим условима у затвореном простору.
- » Немојте пунити уређај у околини која је прашњава или влажна.

Овај уређај такође може да се напаја преко УСБ јединица за напајање других производа.

- » УСБ јединица за напајање треће стране мора бити у складу са важећим прописима земље и међународним и регионалним безбедносним стандардима.
- » УСБ јединица за напајање треће стране мора имати минималну снагу од 10 В до 15 В да би се осигурале наведене стопе пуњења. Уређај не подржава УСБ ПД брзо пуњење.
- » Чак и ако користите УСБ адаптер за напајање треће стране, пуните уређај само помоћу **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C каблом или приложеним **i.safe PROTECTOR 3.0** магнетним пуњачем.

- » Повежите адаптер за вашу земљу на извор напајања.
- » Повежите **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C кабл или **i.safe PROTECTOR 3.0** магнетни пуњач на јединицу за напајање.
- » Повежите **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C кабл на USB интерфејс уређаја или повежите **i.safe PROTECTOR 3.0** магнетни пуњач на магнетни порт за пуњење на уређају.
- » Повежите јединицу за напајање на утичницу.

› ПРИКЉУЧИВАЊЕ ОДОБРЕНЕ ДОДАТНЕ ОПРЕМЕ.

- » На уређај прикључујте само дадатну опрему коју је одобрио **i.safe MOBILE**.
Дадатна опрема коју је одобрио **i.safe MOBILE** може се наћи на www.isafe-mobile.com/en/products
- » Прикључујте одобрену додатну опрему на 13-pin ISM интерфејс уређаја само изван потенцијално експлозивних подручја.
- » Радите са одобреном додатном опремом у потенцијално експлозивним зонама само на 13-pin ISM интерфејсу уређаја. Забрањене су жичне везе преко USB интерфејса.
- » Повежите прикључак додатне опреме безбедно на 13-pin ISM интерфејс уређаја и уверите се да прикључак лежи исправно и сигурно пре уласка у потенцијално експлозивна подручја.
- » Затворите 13-pin ISM интерфејс приложеним поклопцем када не користите додатну опрему.
- » USB интерфејс користите само изван потенцијално експлозивних подручја.
- » Ни у ком случају немојте отварати поклопац USB интерфејса у потенцијално експлозивним подручјима.

Одобрена опрема може се прикључити на било који 13-pin ISM интерфејс и на USB интерфејс.



- » Отпустите вијак на поклопцу 13-pin ISM интерфејса приложеним одвијачем и уклоните поклопац како је приказано. Одвијач је укључен у пакет додатне опреме.
- » Повежите приклучак одобрено додатне опреме на 13-pin ISM интерфејс како је приказано.
- » Приложеним одвијачем ручно притећните вијке.
- » Проверите да ли приклучак лежи исправно и сигурно.

USB интерфејс се користи за пуњење и пренос података.

» Прикључујте одобрену додатну опрему или друге уређаје на USB интерфејс само преко the **i.safe PROTECTOR 2.0** USB-C кабла.

› ОДРЖАВАЊЕ/ПОПРАВКА

» Контактирајте **i.safe MOBILE** сервис за поправке на www.isafe-mobile.com/en/support/service уколико уређај не ради нормално, уколико уређај треба поправити или је потребан неки резервни део.

ПОВРАТНА ИСПОРУКА

Контактирајте **i.safe MOBILE** сервис за поправке на www.isafe-mobile.com/en/support/service

› ЧИШЋЕЊЕ

- » Искључите уређај пре чишћења.
- » Немојте пуните уређај док га чистите.
- » Немојте користити хемијска средства за чишћење.
- » Уређај и адаптер за напајање чистите меком, навлаженом антистатичком крпом.
- » Екран редовно чистите меком антистатичком крпом.

› СКЛАДИШТЕЊЕ

Уређај треба складиштити на температури околине од +5 °C до +35 °C (+41 °F до +95 °F) и уз влажност од 10 % до 60 %.

➤ РЕЦИКЛАЖА

» НЕ бацјте батерије са кућним отпадом.

» Одлажите електронске производе, батерије и амбалажни материјал увек на одговарајућим сабирним местима. Тако спречавате неконтролисано одлагање отпада и потпомажете рециклажу материјалних ресурса.



Додатне информације можете добити од регионалних предузећа за одлагање отпада, државних органа или **i.safe MOBILE** сервисног центра надлежног за вашу земљу или регион на www.isafe-mobile.com/en/support/service

➤ ЖИГОВИ

i.safe MOBILE и **i.safe MOBILE** логотип су регистровани жигови компаније **i.safe MOBILE GmbH**.

EEA верзија: Испоручује се као Google™ апликацијом и прегледачем Google Chrome™ Google и Google Play као жигови компаније Google LLC.

Сви остали жигови и ауторска права су власништво њихових одговарајућих власника.

한국어

➤ 첫 번째

이 빠른 시작 설명서는 장치 IS530.1(모델 M53A01)을 안전하게 사용하기 위한 모든 중요한 안전보건 지침을 담고 있습니다.

- » 본 장치를 사용하기 전에 이 빠른 시작 설명서의 “안전” 섹션을 잘 읽어보십시오. 이 지침을 따르지 않거나 그 내용을 이해하지 못하면 사망, 중상 및 장치 파손이 발생할 수 있습니다.
- » 본 장치를 사용하기 전에 사용 설명서를 읽어보십시오. 장치에 대한 자세한 정보와 지침이 나온 사용 설명서를 www.isafe-mobile.com/en/support/downloads에서 찾아볼 수 있습니다.
- » 본 장치를 사용하기 전에 안전 지침도 읽어보십시오. 이러한 내용을 장치 포장에서 그리고 www.isafe-mobile.com/en/support/downloads에서 찾아볼 수 있습니다.
- » 본 장치와 포장에 표시된 모든 지침을 따르십시오.
- » 현지의 안전 규정을 준수하십시오.

➤ 안전

폭발 위험 구역에서 사용

- » 장치를 구역 1/21 및 2/22의 폭발 위험 구역에서 또는 폭발 위험 구역 밖에서 사용하십시오.
- » 본 장치를 들고 폭발 위험 구역에 들어가기 전에,
 - 장치에 승인된 액세서리가 연결되었는지 확인하십시오. “승인된 액세서리 연결” 섹션을 참조하십시오,
 - 장치의 두 반쪽 사이에 틈새가 없는지 확인하십시오,
 - 장치가 파손되지 않았는지 확인하십시오,
 - 장치의 모든 라벨이 읽을 수 있는 상태인지 확인하십시오,
 - 배터리가 단단히 고정되었는지 확인하십시오.
- » 폭발 위험 구역에서 장치를 사용하는 경우,

- 장치의 나사를 풀지 마십시오,
- 장치에 액세서리를 연결하지 마십시오,
- 인터페이스 커버를 열지 마십시오,
- 장치를 충전하지 마십시오,
- 장치를 열지 마십시오,
- 장치를 파손하지 마십시오.

» 다음과 같은 경우 즉시 장치를 고고 폭발 위험 구역에서 벗어나십시오.

- 장치에서 오작동이 발생한 경우,
- 장치 하우징이 파손된 경우,
- 장치가 과도한 하중에 노출된 경우,
- 장치의 라벨을 더 이상 읽을 수 없는 경우.

폭발 위험 구역 밖에서 사용

- » 장치 구조를 변경하지 마십시오.
- » 장치를 고온에 노출시키지 마십시오.
- » 장치를 강력한 UV 방사선에 노출시키지 마십시오.
- » 장치를 전기 고부하 공정에 노출시키지 마십시오.
- » 장치를 공격적인 산성 또는 염기성 물질에 노출시키지 마십시오.
- » 장치를 그 사용이 금지된 곳에서 사용하지 마십시오.
- » 병원 또는 기타 의료 시설에서 장치를 고십시오.
- » 본 장치와 심장박동기나 보청기 사이에 최소 15 cm의 안전 거리를 항상 유지하십시오. 본 장치는 심장박동기나 보청기 같은 의료 기기의 기능에 영향을 미칠 수 있습니다.
- » 운전 중에 장치를 사용할 때는 해당 국가의 관련 법률을 준수하십시오.

이어폰 또는 헤드셋을 사용하는 경우

- » 먼저 장치의 볼륨을 최대 볼륨의 50%로 맞추십시오.
- » 점차 볼륨을 조절하십시오.



▶ 장치 개요/기능 (2페이지 그림 참조)

- 1) 상태 LED: 알림 및 충전 상태를 보여줍니다.
- 2) SOS 키: SOS 키를 길게 누르면 미리 저장된 응급 번호로 응급 호출이 전송됩니다 (LONE WORKER PROTECTION 앱에 연결된 경우에만 해당).
- 3) 라우드스피커
- 4) 전원 키: 길게 누르면 장치가 켜집니다/꺼집니다. 짧게 누르면 대기 모드가 켜집니다/꺼집니다.
- 5) 전면 카메라
- 6) 13-PIN ISM 인터페이스: 승인된 액세서리를 연결하는 데 사용합니다. “승인된 액세서리 연결” 섹션을 참조하십시오.
- 7) 마그네틱 충전기 포트: i.safe PROTECTOR 3.0 마그네틱 충전기 케이블을 연결하는 데 사용합니다. “충전” 섹션을 참조하십시오.
- 8) 오른쪽 측면 키: 예를 들어 카메라 같은 옵션 기능에 사용합니다 - 버튼 앱(시스템 통합)을 통해 기능을 할당할 수 있습니다.

- 9) 현재 애플리케이션: 모든 열린 애플리케이션을 보여줍니다.
- 10) 홈 키: 주 화면으로 전환합니다.
- 11) 뒤로 키: 이전 화면으로 이동합니다.
- 12) USB 인터페이스: i.SAFE PROTECTOR 2.0 USB-C 케이블 또는 기타 장치에 연결하는 데 사용합니다. “충전” 및 “승인된 액세서리 연결” 섹션을 참조하십시오.
- 13) 마이크로폰
- 14) 음량 조절: 볼륨을 높입니다/볼륨을 낮춥니다.
- 15) 왼쪽 측면 키: 옵션 기능에 사용합니다 - 버튼 앱(시스템 통합)을 통해 기능을 할당할 수 있습니다.
- 16) 센서: 근접 센서, 라이트 센서.
- 17) LED 플래시
- 18) 노이즈 캔슬링: 노이즈 캔슬링 마이크로폰.
- 19) 라우드스피커: 핸즈프리 기능을 위한 스피커.
- 20) 후면 카메라
- 21) 배터리

» 준비

본 장치에는 각각 하나의 SIM 카드를 위한 두 개의 슬롯과 최대 128 GB의 microSD 카드를 위한 하나의 슬롯이 있습니다. 이러한 슬롯은 배터리 홀더에 있고 „SIM 1“, „SIM 2“, „microSD“라고 표시되어 있습니다.

- » SIM 카드를 슬롯에 삽입하십시오.
- » microSD 카드를 제공된 슬롯에 삽입하십시오.
- » 배터리를 배터리함에 넣으십시오.
- » 제공된 Torx 나사 드라이버를 사용해 나사를 손으로 조이십시오.
- » 배터리가 올바로 잘 장착되었는지 검사하십시오.



» 켜기

- » 켜기/끄기 키를 약 3초 동안 길게 누르십시오.
 - » 장치를 처음 켜는 경우, 화면에 나오는 지시 사항을 따르십시오.
 - » 켜고 나서 장치 또는 SIM의 PIN 입력창이 열리면 장치 또는 SIM의 PIN을 입력하십시오.
 - » 두 SIM 카드를 삽입했다면 원하는 카드를 선택하십시오.
- 장치 사용에 대한 정보를 www.isafe-mobile.com/en/support/service „FAQ“ 메뉴 항목에서 찾아볼 수 있습니다.

» 충전

- » 폭발 위험 구역 밖에서만 장치를 충전하십시오.
- » 제공된 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 케이블 또는 제공된 i.safe PROTECTOR 3.0 마그네틱 충전기 케이블만 사용해 장치를 충전하십시오.
- » 인화성 물질 근처에서 장치를 충전하지 마십시오.
- » 주위 온도 +5 °C ~ +35 °C(+41 °F ~ +95 °F)에서만 장치를 충전하십시오..

- » 실내에서만 본 장치를 충전하십시오.
- » 먼지나 습기가 많은 환경에서 장치를 충전하지 마십시오.

이 장치는 타사 USB 전원 공급 장치로도 전원을 공급할 수 있습니다.

- » 타사 USB 전원 공급 장치는 해당 국가 규정과 국제 및 지역 안전 표준을 준수해야 합니다.
- » 타사 USB 전원 공급 장치는 지정된 충전 속도를 보장하기 위해 최소 10W~15W의 출력을 제공해야 합니다. 이 장치는 USB PD 고속 충전을 지원하지 않습니다.
- » 타사 USB 전원 어댑터를 사용하더라도 제공된 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 케이블 또는 제공된 i.safe PROTECTOR 3.0 마그네틱 충전기 케이블만 사용해 장치를 충전하십시오.

- » 전원 공급 장치에 해당 국가에 적합한 어댑터를 연결하십시오.
- » i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 케이블 또는 i.safe PROTECTOR 3.0 마그네틱 충전기 케이블을 전원 공급기에 연결하십시오.
- » i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 케이블을 장치의 USB 인터페이스에 연결하거나, i.safe PROTECTOR 3.0 마그네틱 충전기 케이블을 장치의 마그네틱 충전 포트에 연결하십시오.
- » 전원 공급기를 전원 콘센트에 연결하십시오.

▶ 승인된 액세서리 연결

- » i.safe MOBILE에서 승인한 액세서리만 장치에 연결하십시오. i.safe MOBILE에서 승인한 액세서리는 www.isafe-mobile.com/en/products에서 찾아볼 수 있습니다.
- » 반드시 폭발 위험 구역 밖에서 승인된 액세서리를 장치의 13-pin ISM 인터페이스에 연결하십시오.
- » 승인된 액세서리를 장치의 13-pin ISM 인터페이스에 연결된 상태에서만 폭발 위험 구역에서 사용하십시오. USB 인터페이스를 통한 유선 연결은 금지됩니다.
- » 폭발 위험 구역에 들어가기 전에 액세서리의 플러그를 장치의 13-pin ISM 인터페이스에 단단히 연결하고 플러그가 올바로 잘 장착되었는지 검사하십시오.
- » 액세서리를 사용하지 않을 때는 13-pin ISM 인터페이스를 제공된 커버로 닫으십시오.
- » 폭발 위험 구역 밖에서만 USB 인터페이스를 사용하십시오.
- » 어떤 경우에도 폭발 위험 구역에서 USB 인터페이스 커버를 열지 마십시오.

승인된 액세서리는 13-pin ISM 인터페이스 및 USB 인터페이스에 연결할 수 있습니다.



- » 그림에 나온 것처럼 제공된 나사 드라이버를 사용해 13-pin ISM 인터페이스 커버의 나사를 풀고 커버를 제거하십시오. 나사 드라이버는 액세서리 패키지에 들어 있습니다.

- » 그림에 나온 것처럼 승인된 액세서리의 플러그를 13-pin ISM 인터페이스에 연결하십시오.
- » 제공된 나사 드라이버를 사용해 나사를 손으로 조이십시오.
- » 플러그가 올바로 잘 장착되었는지 검사하십시오.

USB 인터페이스는 충전 및 데이터 전송에 사용됩니다.

- » 승인된 액세서리 또는 기타 장치를 USB 인터페이스에 연결할 때 반드시 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 케이블을 사용하십시오.

➤ 유지보수/수리

- » 장치가 정상적으로 작동하지 않거나 장치가 수리가 필요하거나 교체용 부품이 필요한 경우 www.isafe-mobile.com/en/support/service에서 i.safe MOBILE 수리 센터에 연락하시기 바랍니다.

반품

www.isafe-mobile.com/en/support/service에서 i.safe MOBILE 수리 센터에 연락하시기 바랍니다.

➤ 청소

- » 청소하기 전에 장치를 끄십시오.
- » 청소하는 동안 장치를 충전하지 마십시오.
- » 청소를 위해 화학 물질을 사용하지 마십시오.
- » 물에 적신 부드러운 정전기 방지 천을 사용해 장치와 어댑터를 청소하십시오.
- » 부드러운 정전기 방지 천으로 디스플레이 화면을 정기적으로 청소하십시오.

➤ 보관

장치를 +5 °C ~ +35 °C(+41 °F ~ +95 °F)의 주위 온도, 10 % ~ 60 %의 습도에서 보관하십시오.

➤ 재활용

- » 배터리를 가정용 쓰레기와 함께 버리지 마십시오.
 - » 항상 전자 제품, 배터리 및 포장 재료를 적합한 수거 장소에 버리십시오. 이렇게 해서 통제되지 않은 폐기물 처리를 방지하고 자재 재활용을 촉진할 수 있습니다.
- 지역의 폐기물 처리 회사, 관계 당국 또는 www.isafe-mobile.com/en/support/service 나온 해당 국가나 지역을 담당하는 i.safe MOBILE 서비스 센터에서 자세한 정보를 얻을 수 있습니다.
- 

➤ 상표

i.safe MOBILE 및 i.safe MOBILE 로고는 i.safe MOBILE GmbH의 등록 상표입니다.

EEA 버전: Google™ 앱 및 Chrome™과 함께 제공.

Google 및 Google Play(은)는 Google LLC의 상표입니다.

기타 모든 상표 및 저작권은 해당 소유자의 자산입니다.

日本語

» 初めに

このクイックスタートマニュアルには、デバイスIS530.1(モデルM53A01)を安全に使用するための、健康と安全に関する重要な指示が記載されています。

» デバイスを使用する前に、このクイックスタートマニュアルの「安全性」のセクションを注意深く読んでください。これらの指示を守らないか理解していない場合、死亡、重大な怪我、デバイスの損傷につながる可能性があります。

» デバイスを使用する前に、操作マニュアルをお読みください。

デバイスに関する詳細な情報と指示を記した操作マニュアルは、
www.isafe-mobile.com/en/support/downloads にあります。

» また、デバイスを使用する前に、安全手順をお読みください。これらはデバイスのパッケージ内と www.isafe-mobile.com/en/support/downloads にあります。

» デバイスとパッケージに記載されているすべての指示を遵守してください。

» 地域の安全規制を遵守してください。

» 安全性

爆発の危険がある区域での使用

» このデバイスは、ゾーン1/21および2/22の爆発の危険がある区域内、または爆発の危険がある区域の外部のみで使用してください。

» 爆発の危険がある区域にデバイスを持って入る前に、以下のことを確認してください。

- デバイスに接続されているのが承認済みのアクセサリーのみであること。「承認済みのアクセサリーの接続」のセクションを参照してください。
- デバイスの両半分の間に隙間がないこと。
- デバイスに損傷がないこと。
- デバイス上のすべてのラベルが読み取り可能であること。
- バッテリーがしっかりと取り付けられていること。

» 爆発の危険がある区域でデバイスを使用する場合、

- デバイスのネジを緩めないでください。
- デバイスにアクセサリーを接続しないでください。
- インターフェースカバーを開けないでください。
- デバイスを充電しないでください。
- デバイスのカバーを開けないでください。
- デバイスを損傷しないでください。

» 以下の場合、ただちにデバイスの電源をオフにし、すみやかに爆発の危険がある区域の外に出てください。

- デバイスが誤作動した場合。
- デバイスの筐体に損傷が生じた場合。
- デバイスに過大な負荷をかけた場合。
- デバイス上のラベルが読み取り不能になった場合。

爆発の危険がある区域の外部での使用

» デバイスの構造を変更しないでください。

» デバイスを高温になる場所に置かないでください。

» デバイスを強い紫外線に当てないでください。

- » デバイスを大きい電荷が発生するプロセスに近づけないでください。
- » デバイスを強い酸や塩基に触れさせないでください。
- » 使用が禁止されている場所でデバイスを使用しないでください。
- » 病院やその他の医療施設内ではデバイスの電源をオフにしてください。
- » デバイスとベースメーカー・アンド・パートナーズとの間は、安全のため15 cm以上離してください。デバイスは、ベースメーカー・アンド・パートナーズなどの医療機器の動作に干渉する可能性があります。
- » 自動車の運転中にデバイスを使用する場合は、適用される法律に従ってください。

イヤホンまたはヘッドセットを使用する場合

- » 最初は、デバイスの音量を最大音量の50 %に設定してください。
- » その後、少しづつ音量を調整してください。



▶ デバイスの概要と機能 (2ページの図を参照)

- 1) ステータスLED: 通知と充電状態の表示。
- 2) SOSキー: SOSキーを長押しすると、あらかじめ保存されている緊急通報先番号に緊急通報が送信されます (LONE WORKER PROTECTIONアプリとの組み合わせでのみ動作します)。
- 3)スピーカー
- 4) 電源キー: 長押しするとデバイスの電源をオン/オフします。短く押すとスタンバイモードをオン/オフします。
- 5) 前面カメラ
- 6) 13-PIN ISMインターフェース: 承認済みのアクセサリーの接続用。「承認済みのアクセサリーの接続」のセクションも参照してください。
- 7) マグネット式充電ポート: i.safe PROTECTOR 3.0マグネット式充電ケーブルの接続用。「充電」のセクションも参照してください。
- 8) 右サイドキー: カメラなどのオプション機能用 - 機能はBUTTON APP (システム統合)で割り当て可能です。
- 9) 現在のアプリ: 開いているすべてのアプリケーションを表示します。
- 10) ホームキー: メイン画面に切り替えます。
- 11) 戻るキー: 前の画面に戻ります。
- 12) USBインターフェース: I.SAFE PROTECTOR 2.0 USB-Cケーブルまたは他のデバイスの接続用。「充電」および「承認済みのアクセサリーの接続」のセクションも参照してください。
- 13) マイク
- 14) ラウドネスコントロール: 音量を上げます/ 音量を下げます。
- 15) 左サイドキー: オプション機能用 - 機能はBUTTON APP (システム統合)で割り当て可能です。
- 16) センサー: 近接センサー、光センサー。
- 17) LEDフラッシュ

- 18) ノイズキャンセル：ノイズキャンセル機能付きマイク。
- 19) スピーカー：ハンズフリー機能用のスピーカー。
- 20) 背面カメラ
- 21) バッテリー

» 準備

デバイスにはSIMカードを1枚装着できるスロット2つと、最大128 GB のサイズに対応するmicroSDカードスロット1つがあります。これらのスロットはバッテリーソケット内にあり、「SIM 1」、「SIM 2」、「microSD」と記されています。

- » SIMカードをスロットに挿入します。
- » microSDカードをスロットに挿入します。
- » バッテリーをバッテリーソケットに挿入します。
- » 付属のTorxドライバーでねじを締めます。
- » バッテリーが正しくしっかりと固定されていることを確認します。



» 電源のオン

- » オン/オフキーを約3秒間押し続けます。
- » 初めてデバイスの電源をオンにする際には、画面上の指示に従います。
- » 電源をオンにした後、デバイスまたはSIMのPINの入力ダイアログが表示されたら、デバイスまたはSIMのPINを入力します。
- » 2枚のSIMカードが取り付けられている場合は、優先するカードを選択します。
- デバイスの操作に関する情報は、www.isafe-mobile.com/de/support/service のメニュー項目FAQにあります。

» 充電

- » デバイスの充電は、必ず爆発の危険がある区域の外で行ってください。
- » デバイスを充電する際は、必ず付属のi.safe PROTECTOR 2.0 USB-Cケーブルまたは付属のi.safe PROTECTOR 3.0 マグネット式充電ケーブルを使用してください。
- » 引火性物質の近くでデバイスを充電しないでください。
- » デバイスの充電は、周囲温度が+5 °C ~ +35 °C (+41 °F ~ +95 °F) の環境で行ってください。
- » デバイスは、屋内でのみ充電してください。
- » ほこりや湿気の多い環境ではデバイスを充電しないでください。

このデバイスは、サードパーティ製のUSB電源ユニットからも給電できます。

- » サードパーティ製USB電源ユニットは、適用される国の規制および国際安全規格、地域安全規格に準拠している必要があります。
- » サードパーティ製USB電源ユニットは、指定された充電率を確保するために、最低10W~15Wの出力が必要です。本機はUSB PD急速充電に対応していません。
- » サードパーティ製USB電源アダプタを使用する場合でも、デバイスの充電は付属のi.safe PROTECTOR 2.0 USB-Cケーブルまたは付属のi.safe PROTECTOR 3.0 マグネット式充電ケーブルを使用してください。

- » お使いの国に対応する電源アダプターを電源に接続します。
- » i.safe PROTECTOR 2.0 USB-Cケーブルまたはi.safe PROTECTOR 3.0 マグネット式充電ケーブルを電源に接続します。
- » i.safe PROTECTOR 2.0 USB-CケーブルをデバイスのUSBインターフェースに接続するか、i.safe PROTECTOR 3.0 マグネット式充電ケーブルをデバイスのマグネット式充電ポートに接続します。
- » 電源をコンセントに接続します。

》承認済みのアクセサリーの接続

- » デバイスには、i.safe MOBILEによって承認されたアクセサリーのみを接続してください。i.safe MOBILEによって承認されたアクセサリーは、www.isafe-mobile.com/en/productsに記載されています。
- » 必ず爆発の危険がある区域の外で、デバイスの13-pin ISMインターフェースに承認済みのアクセサリーを接続します。
- » 爆発の危険がある区域で承認済みのアクセサリーを操作する際は、必ずデバイスの13-pin ISMインターフェースを使用します。USBインターフェースによる有線接続は禁止されています。
- » 爆発の危険がある区域に入る前に、アクセサリーのプラグを13-pin ISMインターフェースにしっかりと接続し、プラグが正しくしっかりと固定されていることを確認します。
- » アクセサリーを使用しない場合は、13-pin ISMインターフェースに付属のカバーを装着します。
- » USBインターフェースは、必ず爆発の危険がある区域の外で使用してください。
- » 爆発の危険がある区域内では、USBインターフェースのカバーを絶対に開けないでください。

承認済みのアクセサリーは、13-pin ISMインターフェースまたはUSBインターフェースに接続できます。



- » 付属のドライバーで13-pin ISMインターフェースカバーのネジを緩め、図のようにカバーを取り外します。ドライバーはアクセサリーパッケージに付属しています。
- » 承認済みのアクセサリーのプラグを、図のように13-pin ISMインターフェースに接続します。
- » 付属のドライバーでねじを締めます。
- » プラグが正しくしっかりと固定されていることを確認します。

USBインターフェースは、充電とデータ転送に用いられます。

- » 承認済みのアクセサリやその他のデバイスをUSBインターフェースに接続するには、必ずi.safe PROTECTOR 2.0 USB-Cケーブルを使用してください。

» メンテナンス/修理

» デバイスが正常に動作しない場合、デバイスの修理が必要な場合、または交換用部品が必要な場合には、i.safe MOBILE修理サービス (www.isafe-mobile.com/en/support/service) までご連絡ください。

製品の返送

i.safe MOBILE修理サービス (www.isafe-mobile.com/en/support/service) までご連絡ください。

» 清掃

- » 清掃の前に、デバイスの電源をオフにします。
- » 清掃中にデバイスを充電しないでください。
- » 化学洗剤は清掃に使用しないでください。
- » デバイスとアダプターの清掃には、湿らせた清潔な静電気防止クロスを使用します。
- » ディスプレイ画面は、湿らせた静電気防止クロスで定期的に清掃します。

» 保管

デバイスは、温度が+5 °C ~ +35 °C (+41 °F ~ +95 °F)、湿度が10 % ~ 60 %の環境で保管してください。

» リサイクル

- » バッテリーを家庭ゴミとして廃棄しないでください。
- » 電子製品、バッテリー、梱包材料は、必ず適切な集積所に廃棄してください。そうすることにより、管理されていない廃棄物処理を防止し、材料資源のリサイクルを促進することができます。



詳細情報については、地域の廃棄物処分会社、自治体窓口、またはお使いの国または地域担当のi.safe MOBILEサービスセンター (www.isafe-mobile.com/en/support/service) にお問い合わせください。

» 商標

i.safe MOBILEおよびi.safe MOBILEのロゴはi.safe MOBILE GmbHの登録商標です。

EEAバージョン：Google™アプリおよびGoogle Chrome™が付属します
Google、Google Play、AndroidはGoogle LLCの商標です。

その他のすべての商標は、該当する所有者の財産です。

中国

» 首先

本快速入门手册包含了所有用于安全使用 IS530.1 (Modell M53A01) 设备的重要的健康和安全说明。

- » 请在使用设备前仔细阅读本快速入门手册的“安全性”部分。若您不遵循这些说明或不理解它们，则可能会导致死亡、重伤或对设备的损坏。
- » 在使用设备之前，请阅读操作手册。您可在 www.isafe-mobile.com/en/support/downloads 找到带有有关设备的详细信息和说明的操作手册。

» 此外，在使用设备之前，请阅读安全说明。

您可在 www.isafe-mobile.com/en/support/downloads 以及设备包装中找到这些说明。

» 请遵循设备和包装随附的所有说明书。

» 请遵循当地的安全法规。

› 安全性

在爆炸危险区域中使用

» 仅可在 I/21 和 I/22 地带的爆炸危险区域中，或在爆炸危险区域外使用设备。

» 在携带本设备进入爆炸危险区域前，

- 请确保仅将获批的附件连接至设备，参阅“连接获批附件”部分、
- 确保设备的两部分间没有间隙、
- 确保设备没有损坏、
- 确保设备上的所有标签都可读、
- 确保电池已被拧紧。

» 若您在爆炸危险区域中使用设备，

- 请勿拧松设备上的螺钉、
- 请勿将任何附件连接至设备、
- 请勿打开任何接口盖、
- 请勿给设备充电、
- 请勿拆开设备、
- 请勿损坏设备。

» 出现以下情况，请立即将设备关机并立刻离开爆炸危险区域：

- 设备出现功能故障、
- 您损坏了设备的外壳、
- 您使设备承受了过多的负载、
- 设备上的标签不再可读。

在爆炸危险区域外使用

» 请勿在结构上改造设备。

» 请勿将设备暴露在高温下。

» 请勿将设备暴露在紫外线辐射下。

» 请勿将设备暴露在高电荷环境中。

» 请勿将设备暴露在强酸或强碱中。

» 请勿在禁止其使用的地方使用设备。

» 请在诊所或其它医疗设置中将设备关机。

» 请始终将设备和起搏器或助听器之间保持至少 15 cm 的距离。设备会影响起搏器或助听器等医疗设备的功能。

» 在驾驶机动车辆使用设备时，请确保遵守适用的国家法律。

在使用耳机或耳麦时

» 请首先将设备上的音量设置为最大音量的 50%。

» 逐渐调节音量。



»设备总览/功能 (参阅第 2 页上的图示)

- 1) 状态LED: 提醒和充电状态显示。
- 2) SOS 按键: 长按 SOS 键会拨打预存的紧急号码 (仅在与 LONE WORKER PROTECTION 应用连接时可用)。
- 3) 听筒
- 4) 电源键: 长按以将设备开机/关机。短按以进入/离开待机模式。
- 5) 前置摄像头。
- 6) 13-PIN ISM 接口: 用于连接获批附件。请另参阅“连接获批附件”部分。
- 7) 磁性充电端口: i.safe PROTECTOR 3.0 磁性充电线连接。请另参阅“充电”部分。
- 8) 右侧键: 可选功能, 如摄像头--功能可通过按钮应用 (系统集成) 进行分配。
- 9) 任务键: 显示所有开启的应用。
- 10) HOME 键: 切换至主界面。
- 11) 后退键: 返回至上一屏幕。
- 12) USB 接口: i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 线或用于其它设备的连接。请另参阅“充电”和“连接获批附件”部分。
- 13) 麦克风
- 14) 音量+键/音量-键: 增大音量/减小音量。
- 15) 左侧键: 可选功能--可以通过按钮应用程序 (系统集成) 分配功能。
- 16) 传感器: 接近传感器、光线传感器。
- 17) LED 闪光灯
- 18) 降噪: 降噪麦克风。
- 19) 扬声器: 扬声器免提功能。
- 20) 后置摄像头
- 21) 电池

»准备

设备具有两个可各插入一张 SIM 卡的卡槽, 以及一个可插入最大 128 GB 的 microSD 卡的插槽。这些插槽位于电池仓中, 且标有“SIM 1”、“SIM 2”和“microSD”。

- » 将 SIM 卡插入卡槽中。
- » 将 microSD 卡插入提供的卡槽中。
- » 将电池放置电池槽。
- » 使用随附的内梅花螺丝刀手动拧紧螺钉。
- » 检查电池已正确、牢固放置。



»开机

- » 按住开/关机键约 3 秒。
- » 首次对设备开机时, 请遵循屏幕上的说明。

- » 开机后，在设备的输入对话框或 SIM PIN 码出现时，输入设备或 SIM PIN 码。
- » 如果你插入了两张SIM卡，请选择首选卡。
你可以在 www.isafe-mobile.com/en/support/service “FAQ”中找到关于如何操作设备的信息。

》充电

- » 仅可在爆炸危险区域外给设备充电。
- » 仅可使用随附的 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 线或随附的 i.safe PROTECTOR 3.0 磁力充电线给设备充电。
- » 请勿在易燃物质附近给设备充电。
- » 仅可在 +5 ° C 至 +35 ° C (+41 ° F 至 +95 ° F) 的环境温度下给设备充电。
- » 仅在室内条件下为设备充电。
- » 请勿在灰尘量大或潮湿的环境中为设备充电。

本设备也可由第三方 USB 电源装置供电。

- » 第三方 USB 电源装置必须符合适用的国家法规以及国际和地区安全标准。
- » 第三方 USB 电源装置的最低输出功率必须为 10 W 至 15 W，以确保达到规定的充电速率。设备不支持 USB PD 快速充电。
- » 即使使用第三方 USB 电源适配器，也只能使用随附的 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 线或随附的 i.safe PROTECTOR 3.0 磁力充电线给设备充电。

- » 将适合您所在国家/地区的适配器连接到电源装置。
- » 将 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 线或 i.safe PROTECTOR 3.0 磁性充电电缆连接到电源装置。
- » 将 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 线连接至设备的 USB 接口，或将 i.safe PROTECTOR 3.0 磁性充电线连接至设备的磁性充电端口。
- » 将电源插入插座。

》连接获批附件

- » 仅可连接经 i.safe MOBILE GmbH 批准的附件。您可在 www.isafe-mobile.com/en/products 找到 i.safe MOBILE 批准的附件。
- » 仅可在爆炸危险区域外将获批附件连接至设备的 13-pin ISM 接口。
- » 在爆炸危险区域中，仅可在设备的 13-pin ISM 接口上操作获批的附件。禁止通过 USB 接口进行有线连接。
- » 将附件的插头牢固地连接至设备的 13-pin ISM 接口并在进入爆炸危险区域前检查插头已正确且牢固地放置。
- » 在您不使用附件时，用随附的接口盖盖上 13-pin ISM 接口。
- » 仅可在爆炸危险区域外使用 USB 接口。
- » 不得在任何条件下在爆炸危险区域中打开 USB 接口盖。

可将获批的附件连接至任何 13-pin ISM 接口和 USB 接口。



- » 使用随附的螺丝刀拧松 13-pin ISM 接口上的螺钉，并如上图所示移除接口盖。附件包装中内含螺丝刀。
- » 将获批附件的插头如上图所示连接至 13-pin ISM 接口。
- » 使用随附的螺丝刀手动拧紧螺钉。
- » 检查插头已正确、牢固放置。

USB 接口用于充电和数据传输。

» 仅可通过使用 i.safe PROTECTOR 2.0 USB-C 线将获批附件或其它设备连接至 USB 接口。

➤ 维护/修理

- » 若设备未正常工作，需要维修或需要更换部件，请在 www.isafe-mobile.com/en/support/service 联系 i.safe MOBILE 维修服务。

退货运输

请在 www.isafe-mobile.com/en/support/service 联系 i.safe MOBILE 维修服务。

➤ 清洁

- » 在清洁前关机。
- » 请勿在清洁时给设备充电。
- » 请勿将化学试剂用于清洁。
- » 请使用柔软的防潮防静电布清洁设备和适配器。
- » 请使用柔软的防静电布定期清洁屏幕。

➤ 储存

请将设备储存在环境温度在 +5 °C 至 +35 °C (+41 °F 至 +95 °F)、湿度在 10 % 至 60 % 间的环境下。

➤ 回收

- » 请勿将电池与家庭垃圾一起丢弃。
- » 请始终在合适的回收点对电子产品、电池和包装材料进行废弃处理。这样有助于防止出现不受控制的废物处理，并促进材料的回收利用。

您可从当地的废物处理公司、政府机构或在 www.isafe-mobile.com/en/support/service 中找到负责您所在国家或地区的 i.safe MOBILE 服务中心来获取更多信息。



➤ 商标

i.safe MOBILE 和 i.safe MOBILE 徽标是 i.safe MOBILE GmbH 的注册商标。

EEA 版本：装有 Google™ 应用和 Google Chrome™

Google，Google Play 和 Android 是 Google LLC 的商标。

其他所有商标和版权均为其各自所有者的财产。

العربية اولاً

يحتوي دليل التشغيل السريع على جميع تعليمات السلامة والأمان لاستخدام جهاز 1.1 (نموذج IS53A01) بأمان.

- اقرأ قسم „السلامة“ في دليل التشغيل السريع بعناية قبل استخدام الجهاز. إذا لم تتبعه هذه التعليمات أو تفهمها، فقد يؤدي ذلك إلى الوفاة، أو الإصابات الخطيرة، أو تلف الجهاز.
- اقرأ دليل التشغيل قبل استخدام الجهاز.
- يمكنك العثور على دليل التشغيل المفصل بالتعليمات والتوجيهات الخاصة بالجهاز على www.isafe-mobile.com/en/support/downloads
- اقرأ أيضًا تعليمات السلامة المتقدمة لاستخدام الجهاز، والتي يمكن أن تجدها www.isafe-mobile.com/en/support/downloads.
- اتبع جميع التعليمات الموجودة على علبة الجهاز.
- اتبع تعليمات السلامة المحلية.

السلامة

- الاستخدام في المناطق المعرضة لخطر الانفجارات
- لا تستخدم الجهاز إلا في المناطق المعرضة لخطر الانفجارات في مناطق 1/21 و 2/22 أو خارج المناطق المعرضة لخطر الانفجارات.
- قبل الدخول إلى إحدى المناطق المعرضة لخطر الانفجارات بالجهاز ،
 - احرص على أن تكون المرافق المتصلاً بها فقط مرتديًّا بالجهاز، راجع قسم „توصيل المرافق المتصلاً بها“،
 - احرص على إلا تكون هناك فجوة مرتدية بين نصفي الجهاز،
 - احرص على إلا يكون الجهاز ثالثًا،
 - احرص على أن تكون المصلقات المرودة على الجهاز مقروءة،
 - احرص على أن تكون البطارية مرتدية بالحكم،
 - إذا استخدمت الجهاز في منطقة معرضة لخطر الانفجارات،
 - لا تقم بذلك برياغي الجهاز.
 - لا توصل أي مرفقات بالجهاز.
 - لا تفتح أي غطاء في أي واجهة.
 - لا تشنن الجهاز.
 - لا تتفتح الجهاز.
 - لا تشنن الجهاز.
- أطفيِّن الجهاز على الفور وغادر المنطقة المعرضة لخطر الانفجارات في حال:
 - أصبِّب الجهاز بالعطُب،
 - قمْت باتلاف هيكل الجهاز،
 - عرضتِّ الجهاز لحمل كبير،
 - لم تعد المصلقات المرودة على الجهاز مقروءة.

- الاستخدام خارج المناطق المعرضة لخطر الانفجارات.
- لا تقم بتعديل جسد الجهاز.
- لا تعرض الجهاز لدرجات الحرارة المرتفعة.
- لا تعرض الجهاز لأنشعه فوق نفسجية قوية.
- لا تعرض الجهاز لمعلميات بتيار كهربائي مرتفع.
- لا تعرض الجهاز لأحاضن أو قلوبات قوية.
- لا تستخدم الجهاز في أي منطقة يمنع استخدامه فيها.
- أطفيج دانما على مسافة قدرها 15 مم على الأقل بين الجهاز وأجهزة تنظيم ضربات القلب أو المساعدة على السمع، يؤثر هذا الجهاز على كفاءة الأجهزة الطبية مثل أجهزة تنظيم ضربات القلب والمساعدة على السمع.
- عند استخدام الجهاز أثناء قيادة عربة متجركة، احرص على الالتزام بالقوانين المطبقة.



عند استخدام سماعات الأذن أو الرأس

- في البداية اضبط اعدادات الصوت على الجهاز على 50%.
- ثم قم بتعديل الصوت بالتدريج بعد ذلك.

نبذة عامة عن وظائف الجهاز (انظر إلى الصورة الموجودة في صفحة 2)

- 1** مؤشر حالة الضوئي: شاشة للدالة على الإشعارات ونسبة الشحن.
- 2** زر الطوارئ: عند الضغط طويلاً على زر الطوارئ فإنه يجري مكالمة طوارئ مع رقم طوارئ مسجل مسبقاً (فقط في حالات الاتصال مع تطبيق Lone Worker Protection).
- 3** السماعات الخارجية
- 4** مفتاح طاقة: الضغطة المطلولة عليه تقوم بتشغيل الجهاز / إطفائه. الضغطة القصيرة عليه تقوم بتشغيل / إطفاء نظام الاستعداد.
- 5** كاميرا أمامية
- 6** واجهة 6-pin ISM: توصيل المرفقات المصرّح بها. يمكنك كذلك الاطلاع على قسم „توصيل المرفقات المصرّح بها“.
- 7** مفتاح الشاحن المغناطيسي: توصيل 3.0 i.safe PROTECTOR بوصلة الشحن المغناطيسي. راجع كذلك قسم „الشحن“.
- 8** مفتاح جانبى أيمين: وظائف اختيارية ، على سبيل المثال الكاميرا - يمكن تعين الوظيفة عبر تطبيق Button (نظام متكامل).
- 9** التطبيق الحالى: إظهار جميع التطبيقات المفتوحة.
- 10** مفتاح HOME (شاشة الرئيسية): الانتقال إلى الشاشة الرئيسية.
- 11** مفتاح BACK (الخلف): الرجوع إلى الشاشة السابقة.
- 12** واجهة USB: توصيل 2.0 i.safe PROTECTOR النوع سي أو التوصيل بجهاز آخر. يمكنك كذلك الاطلاع على قسم ”الشحن“ و ”توصيل المرفقات المصرّح بها“.
- 13** الميكروفون
- 14** الحكم في ارتفاع الصوت: زيادة مستوى الصوت / خفض مستوى الصوت.
- 15** مفتاح جانبى أيسر: وظيفة اختيارية - يمكن تعين الوظيفة عبر تطبيق Button (نظام متكامل).
- 16** أجهزة الاستشعار: أجهزة استشعار التقارب، واستشعار الضوء المحيط.
- 17** ضوء الإشعار
- 18** إلغاء الضوضاء: يقوم الميكروفون بلغاء الضوضاء.
- 19** السماعات الخارجية: سماعات خارجية لسماعات الأذن.
- 20** الكاميرا الخلفية
- 21** البطارية

الإعداد



- يتضمن الجهاز فتحتين، كل واحدة منها تتسع لبطاقة SIM وفتحة لبطاقة microSD تصل إلى 128 جيجابايت. تستجد هذه الفتحات في جزء تركيب البطارية ولها علامات „SIM 1“، „SIM 2“، „microSD“، و„SIM 3“.
- أدخل بطاقة SIM في المكان المخصص لها.
 - أدخل بطاقة microSD في المكان المخصص لها.
 - أدخل البطارية في حيز البطارية.
 - اربط البراغي بإحكام باستخدام مفك Torx الموفر لك.
 - تأكد من أن البطارية في مكانها الصحيح.

تشغيل

- اضغط ضغطة طويلة على زر التشغيل/الإطفاء لمدة 3 ثوان.
 - عند تشغيل الجهاز للمرة الأولى، اتبع التعليمات الموجزة على الشاشة.
 - أدخل رمز فتح الجهاز أو بطاقة SIM عند ظهور شاشة إدخال الرمز بعد التشغيل.
 - إذا أدخلت بطاقة SIM ، فحدد البطاقة المفضلة.
- يمكن العثور على معلومات حول تشغيل الجهاز على www.isafe-mobile.com/en/support/service في قائمة „الأسئلة الشائعة“.

الشحن

- لا تشحن الجهاز إلا خارج المناطق المعرضة لخطر الانفجارات.
- لا تشحن الجهاز إلا بتوصيلة i.safe PROTECTOR 2.0 USB من النوع سي المزودة أو بتوصيلة TOR 3.0 لشحن المغناطيسي المزودة.
- لا تشحن الجهاز بالقرب من أي مواد قليلة للاشتعال.
- لا تشحن الجهاز إلا في درجة حرارة بين 5 +35 ° سليزيوس إلى 41 +95 ° فهرنهايت.
- اشحن الجهاز داخل المنزل فقط.
- لا تشحن الجهاز في بيئات بها الكثير من الأتربة أو الرطوبة.

يمكن أيضًا تشغيل هذا الجهاز بواسطة وحدات إمداد طاقة USB خارجية.

- يجب أن تتوافق وحدة إمداد طاقة USB الخارجية مع لوائح الدولة ومعايير السلامة الدولية والإقليمية المعتمد بها.
- يجب أن يكون الحد الأدنى لإخراج وحدة إمداد طاقة USB الخارجية من 10 واط إلى 15 واط لضمان معدلات الشحن المحددة، لا يدعم الجهاز الشحن السريع USB PD.
- حتى إذا كنت تستخدم محول طاقة USB من جهة خارجية، لا تشحن الجهاز إلا باستخدام كابل i.safe PROTECTOR 2.0 USB من النوع سي المزودة أو بتوصيلة i.safe PROTECTOR 3.0 لشحن المغناطيسي المزودة.

قم بتوصيل المحول المناسب لديك بوحدة إمداد الطاقة.

- قم بتوصيل توصيلة i.safe PROTECTOR 2.0 USB من النوع سي أو توصيلة شاحن i.safe PROTECTOR 3.0 للمغناطيسي بمصدر الطاقة.
- قم بتوصيل وصلة USB i.safe PROTECTOR 2.0 من النوع سي بواجهة USB الجهاز، أو توصيل توصيلة شاحن i.safe PROTECTOR 3.0 المغناطيسي بمدخل الشحن المغناطيسي في الجهاز.
- وصل مصدر الطاقة بمقياس الطاقة.

توصيل المرفقات الم المصرح بها

- لا يجب عليك توصيل أية مرفقات سوى تلك المصرح بها من i.safe MOBILE. ويمكنك أن تجد المرفقات المصرح بها من www.isafe-mobile.com/en/products
- قم بتنويم المرفقات الم المصرح بها لواجهة 13-pin ISM في الجهاز فقط خارج المناطق المعرضة لخطر الانفجارات.
- قم بتنشيف المرفقات الم المصرح بها في المناطق المعرضة لخطر الانفجارات فقط في واجهة 13-pin ISM في الجهاز. يمنع التوصيل السلكي غير وصلة USB.
- قم بتنويم مقبس المرفق في واجهة 13-pin ISM للجهاز وتحقق من أنه مثبت بإحكام قبل الدخول إلى المناطق المعرضة لخطر الانفجارات.
- أغلق واجهة 13-pin ISM بالغطاء المخصص لها في حالة عدم استخدامها.
- لا تستخدم توصيلة USB إلا خارج المناطق المعرضة لخطر الانفجارات.
- لا يجب عليك فتح واجهة USB تحت أي ظرف من الظروف في المناطق المعرضة لخطر الانفجارات.

يمكن توصيل المرفقات الم المصرح بها لأي واجهة ISM-13 وUSB.



- قم بفك برايلي غطاء واجهة 13-pin ISM باستخدام المفك المزود مع الجهاز وأزله كما هو موضح. يتم تصميم المفك في علبة المرفقات.
- قم بتنويم المقبس المخصص للمرفق بواجهة 13-pin ISM في الجهاز بإحكام كما هو موضح.
- اربط البراغي بإحكام باستخدام مفك المؤفر الملاكم.
- تأكيد من أن المقبس مثبت في مكانه الصحيح.

تُستخدم واجهة USB للشحن ونقل البيانات.

- قم بتنويم المرفقات الم المصرح بها بواجهة USB عن طريق استخدام وصلة 2.0 USB i.safe PROTECTOR من النوع سي.

الصيانة/الإصلاح

- تواصل مع خدمة الصيانة من i.safe MOBILE على www.isafe-mobile.com/en/support/service إذا لاحظت أن الجهاز لا يعمل كما ينبغي له ويحتاج إلى الصيانة أو تبديل بعض الأجزاء.

إعادة الشحن

تواصل مع خدمة الصيانة من i.safe MOBILE على www.isafe-mobile.com/en/support/service

التنظيف

- أغلق الجهاز قبل تنظيفه.
- لا تُشحن الجهاز أثناء التنظيف.
- لا تستخدِّم المساحيق الكيميائية في التنظيف.
- قم بتنظيف الجهاز والمحمول بقمامة ناعمة، ورطبة، ومضادة للاستاتيكية.
- نظف الشاشة دائمًا بقمامة ناعمة ومضادة للاستاتيكية.

التخزين

خزن الجهاز في درجات حرارة بين 5°C إلى 35°C سليزيوس (41°F إلى 95°F فهرنهايت) و نسبة رطوبة بين 10% إلى 60%.

إعادة التدوير



- لا تخلص من البطاريات مع قمامه المنزل المعتادة.
- تخلص دائمًا من النفايات الإلكترونية كالم المنتجات، والبطاريات، والعيوب في أماكنها المخصصة لها. وتساعدك هذه الطريقة في منع التخلص من النفايات غير المكتملة وتزيح إعادة تدوير المواد.
- يمكنك الحصول على المزيد من المعلومات من شركات النفايات في المنطقة، والسلطات الدولية، ومركز خدمات i.safe MOBILE في دولتك على موقع www.isafe-mobile.com/en/support/service

العلامات التجارية

i.safe MOBILE GmbH إن i.safe MOBILE وشعار i.safe MOBILE علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة اصدار المنطقة التجارية الأوروبية: يأتي مع تطبيق جوجل وجوجل كروم. Google هي علامة تجارية لشركة LLC Google LLC. إن جميع العلامات التجارية الأخرى وحقوق الطبع والنشر مملوكة لأصحابها المعنين.



CONTACT/SERVICE CENTRE

FOR FURTHER QUESTIONS PLEASE CONTACT OUR SERVICE CENTRE:

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



WWW.ISAFE-MOBILE.COM