



1 Turn on the device.



Włącz urządzenie.



Encienda el dispositivo.



Schalten Sie das Gerät ein.



Accendi il dispositivo.

2 Create a user account and perform the initial configuration of the device.

Załącz konto użytkownika i dokonaj wstępnej konfiguracji urządzenia.

Cree una cuenta de usuario y realice la configuración inicial del dispositivo.

Erstellen Sie ein Benutzerkonto und nehmen Sie die Erstkonfiguration des Geräts vor.

Crea un account utente ed esegui la configurazione iniziale del dispositivo.

3 Go to the Google Play store or the manufacturer's website.

Wejdź na sklep Google Play lub stronę producenta.

Acceda a Google Play o al página web del fabricante.

Rufen Sie den Google Play Store oder die Website des Herstellers auf.

Accedi al Google Play Store o al sito web del fabbricante.

4 Download and install the **Sonel LKZ Mobile** app.

Pobierz i zainstaluj aplikację **Sonel LKZ Mobile**.

Descargue e instale la aplicación **Sonel LKZ Mobile**.

Laden Sie die **Sonel LKZ Mobile**-App herunter und installieren Sie sie.

Scarica e installa l'applicazione **Sonel LKZ Mobile**.

5

- Turn on the LKx-2500 devices.
- Enable Bluetooth communication in the control panel.
- Pair the app with LKx-2500 devices via Bluetooth.

- Włącz urządzenia LKx-2500.
- W panelu sterującym włącz komunikację Bluetooth.
- Sparuj aplikację z urządzeniami LKx-2500 poprzez Bluetooth.

- Encienda los dispositivos LKx-2500.
- En el panel de control, active la comunicación Bluetooth.
- Empareje la aplicación con los dispositivos LKx-2500 a través de Bluetooth.

- Schalten Sie die Geräte LKx-2500 ein.
- Aktivieren Sie die Bluetooth-Kommunikation im Bedienfeld.
- Koppeln Sie die App über Bluetooth mit den LKx-2500-Geräten.

- Accendere i dispositivi LKx-2500.
- Attivare la comunicazione Bluetooth nel pannello di controllo.
- Accoppia l'applicazione con i dispositivi LKx-2500 tramite Bluetooth.

Free trainings

Bezplatne szkolenia • Formaciones gratuitas
Kostenlose Schulungen • Formazione gratuita



Operation of cable and underground infrastructure locator Sonel LKZ-2500

In this training, you will learn how to effectively use LKZ-2500 cable and underground infrastructure locator. You will learn the principles of locating and the settings of the transmitter and detector. Our trainers will show you how to locate underground infrastructure and trace cables and pipes using different modes of the device.



Funcionamiento del localizador de cables e infraestructuras subterráneas Sonel LKZ-2500

En esta formación, aprenderá a utilizar eficazmente el localizador de cables e infraestructuras subterráneas LKZ-2500. Aprenderá los principios de la localización y los ajustes del transmisor y el detector. Nuestros formadores le mostrarán cómo localizar infraestructuras subterráneas y rastrear cables y tuberías utilizando los diferentes modos del dispositivo.



Bedienung des Kabel- und Untergrundinfrastruktur-Ortungsgeräts Sonel LKZ-2500

In dieser Schulung lernen Sie, wie Sie das Kabel- und Untergrundinfrastruktur-Ortungsgerät LKZ-2500 effektiv einsetzen. Sie lernen die Grundlagen der Ortung sowie die Einstellungen des Senders und Detektors kennen. Unsere Trainer zeigen Ihnen, wie Sie mit verschiedenen Modi des Geräts unterirdische Infrastruktur orten und Kabel und Rohre aufspüren können.



Funzionamento del localizzatore di cavi e infrastrutture sotterranee Sonel LKZ-2500

In questo corso di formazione imparerete come utilizzare in modo efficace il localizzatore di cavi e infrastrutture sotterranee LKZ-2500. Imparerete i principi della localizzazione e le impostazioni del trasmettitore e del rilevatore. I nostri formatori vi mostreranno come localizzare infrastrutture sotterranee e tracciare cavi e tubazioni utilizzando diverse modalità del dispositivo.

sonel.pl/en/trainings



Obsługa lokalizatora kabli i infrastruktury podziemnej Sonel LKZ-2500

Na tym szkoleniu dowiesz się, jak efektywnie korzystać z lokalizatora kabli i infrastruktury podziemnej LKZ-2500. Poznasz zasady lokalizacji oraz ustawienia nadajnika i detektora. Nasi trenerzy pokażą Ci, jak lokalizować infrastrukturę podziemną oraz trasować kable i rury korzystając z różnych trybów urządzenia.

sonel.pl/pl/szkolenia