

NEU –
mit KI

WeWALK

Der smarte Blindenstock
mit Navigation und
Hinderniserkennung



Der WeWALK Smartcane:

- 1 Mikrofon und Lautsprecher
- 2 gut fühlbare Tasten
- 3 Sensor zur Hinderniserkennung
- 4 faltbarer Stock von Ambutech aus hochwertigem Graphit
- 5 inklusive Rollspitze
(weitere Spitzen auf Anfrage)



Die WeWALK App:

- barrierefreie Navigation als Textansicht und Kartenansicht verfügbar
- integrierter Sprachassistent mit vielfältigen KI-Funktionen (GPT-4)
- Richtungsanweisungen in der Navigation wahlweise nach Himmelsrichtung oder im Uhrzeigersinn
- Anzeige von Fahrplänen und nahegelegenen Haltestellen des ÖPNV
- Anzeige interessanter Orte in der näheren Umgebung, z.B. Cafés, Geschäfte, Kunst und Unterhaltung
- anpassbare Schriftgröße, verschiedene Farbschemata (z. B. schwarz-gelb)

Blindenstock
in 3 Längen:
S: 129 cm
M: 137 cm
L: 149 cm

Reinecker Vision GmbH
Zentrale

Sandwiesenstraße 19
64665 Alsbach-Hähnlein

Tel. 06257 9311-0

Fax 06257 9311-8008

info@reineckervision.de
www.reineckervision.de

Wir sind bundesweit für Sie da

Alsbach-Hähnlein • Berlin • Gera
Hamburg • Köln • München

Besuchen Sie uns online:



Version 2.0, Stand 05/24, Art.-Nr.: 000 10 763

Ein smarterer Blindenstock – Was ist das?

WeWALK ist ein Blindenstock mit neuartiger Hinderniserkennung sowie integriertem Navigationsgerät in Einem.

WeWALK lässt sich wie ein konventioneller Blindenstock nutzen, der zusätzlich per Vibration vor Hindernissen oberhalb des Brustbereichs warnt.

In Verbindung mit der für WeWALK-Besitzer kostenlosen, barrierefreien App vergrößert sich der Funktionsumfang um viele hilfreiche Eigenschaften und ermöglicht es dem Nutzer somit, sich überall sicher, effektiv und unabhängig bewegen zu können.

Über die Tasten am Griff kann die App bedient werden, ohne dass Sie dafür das Handy in die Hand nehmen müssen. Oder nutzen Sie einfach den intelligenten Sprachassistenten, der die KI-Funktionen von ChatGPT-4 nutzt. Der Stock verfügt über Mikrofon und Lautsprecher, um schnell und direkt mit der App kommunizieren zu können. Mit dem Sprachassistenten können Sie sich bestimmte Orte wie, z.B. ein Cafe herausuchen lassen oder auch nach den Öffnungszeiten fragen.

Die barrierefreie App verfügt über eine Navigationsfunktion, die Möglichkeit, z. B. Fahrpläne des ÖPNV abzurufen, einen Aussteigealarm an der Haltestelle festzulegen oder die Anzeige und Speicherung von für den Benutzer interessanten Orten z.B. Restaurants, Geschäfte, Arztpraxen, Supermärkte.

Technische Daten

- in 3 Längen erhältlich: 129 cm, 137 cm und 149 cm
- Gewicht vergleichbar mit dem eines regulären weißen Stocks
- regenwasserfester Handgriff mit Handschlaufe, austauschbarer Langstock von Ambutech aus Graphit
- faltbar, mit einer einhakbaren Rollspitze (weitere Spitzen auf Anfrage)
- Betriebsdauer bis zu ca. 24 Stunden
Ladedauer ca. 4 Stunden

- inkl. Bluetooth zur Verbindung mit dem Smartphone
- USB-C-Anschluss zum Aufladen
- integriertes Mikrofon und Lautsprecher von Harman
- kostenlose App für Android (Version 5.0 und höher) und iOS (Version 10 und höher)

