

## AssistX Mobil Facts & Features

- Sicheres kabelloses Rufsystem basierend auf DIN VDE 0834
- Social Alarm Frequenz
- Sender ist mit einem AssistX Port und einem IR-Sensor ausgestattet
- Akku- und Funktionsüberwachung des Senders
- Reichweitenüberwachung
- Rückmeldung durch Beruhigungslampenfunktion
- Optische, akustische und Vibrations-Signalisierung, einstellbar
- Bis zu 32 Sender können mit mehreren Empfängern gekoppelt werden
- Jedem Sender ist individuell ein Name zuordenbar
- Akku-Laufzeit (nutzungsabhängig): 24 - 72 h (Sender), 10 - 24 h (Empfänger)
- Empfänger über Displaymenü oder PC konfigurierbar
- Reichweite: 30 - 350 m (typisch im Haus: 80 m)
- Repeater für große Reichweiten erhältlich
- Maße: 65 x 119 x 26,5 mm (Sender/Empfänger)
- Gewicht: 110 g (Sender), 130 g (Empfänger)



### Ruf auslösen

Mit dem Sender/Kommunikationsgerät

### Bestätigung Rufannahme

Am Empfänger

### Rufvorgang abschließen

Am Sender beim Rufenden



[www.assistx.de](http://www.assistx.de)

© 2021 CSS MicroSystems GmbH  
In den Hofäckern 16  
74189 Weinsberg  
Germany  
[www.csslabs.de](http://www.csslabs.de)

V1.0 DE

**SICHER RUFEN!** MIT DEINEM KOMMUNIKATIONSGERÄT



# AssistX Mobil

Das sichere, flexible, funkbasierte Rufsystem  
für zu Hause, in Wohngruppen, Heimen und Kliniken

## AssistX Mobil

### Sicher rufen mit Kommunikationsgeräten

Kommunikation über Sprache und Schrift ist ein wichtiges Grundbedürfnis. Andere Menschen rufen zu können ist ebenso eine wichtige Art der Kommunikation, sicher rufen zu können vielleicht sogar die Wichtigste. Die Möglichkeit, Assistenzkräfte oder Angehörige auch außerhalb des Raumes per Funk zu rufen, schafft Sicherheit, mehr Intimsphäre und damit einen deutlichen Gewinn an Lebensqualität. Für unterstützt Kommunizierende eine wichtige Ergänzung zu ihrem Kommunikationsgerät.

Insbesondere, wenn Menschen nicht einzeln betreut werden, oder die häusliche Situation eine lückenlose Überwachung nicht möglich macht, ist ein flexibles, drahtloses Rufsystem wichtig. Es hilft Notsituationen zu vermeiden oder einfach ein Sicherheitsgefühl zu geben. Über mehrere Räume hinweg, ist es akustisch oft schwierig, Ruftöne von Kommunikationsgeräten sicher zu hören.

Mit AssistX Mobil können Rufe direkt über die elektronische Kommunikationshilfe per Touchscreen, Augensteuerung oder Scanning ausgelöst werden. Das Gerät muss lediglich über Umfeldsteuerfunktionen (Infrarot oder Easywave-Funk) verfügen.

AssistX Mobil kann auch direkt mit Sensoren und Tastern angesteuert werden. Ergänzend sind Alarmausgänge von Pulsoximetern oder Beatmungsgeräten als Rufauslösung nutzbar.

Rufen ist oft der wichtigste und grundlegendste Kommunikationsweg. Hier ist AssistX Mobil ein praktisches, sicheres und flexibles Hilfsmittel.

### Sicher!

AssistX Mobil verwendet eine sichere Frequenz und basiert auf der Norm DIN VDE 0834. Jeder Ruf wird sicher quittiert, die Verbindung zum Empfänger wird laufend überwacht.

### Alltagstauglich

Ein Rufsystem soll auch im rauen Alltagsbetrieb unkompliziert funktionieren. Da muss das Laden der Akkus, die Montage und der Anschluss anderer Geräte einfach sein.

### Flexibel

AssistX Mobil ist an die individuellen Bedürfnisse anpassbar. Kommunikationsgeräte können über Infrarot oder Funk Rufe auslösen, es sind aber auch direkt Taster und Sensoren anschließbar.

### Teamfähig

Für den Einsatz in Wohngruppen, Pflegeheimen und Klinikbereichen lassen sich mehrere Sender und Empfänger zu einem Rufsystem kombinieren. Repeater machen große Reichweiten möglich.

