

HOME&GO Flex – Das innovative Notruf-System



Das HOME&GO Flex bietet eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten, die sich ganz nach den Bedürfnissen der Nutzer*innen richten. So kann das System als HOME Flex zunächst als modernes und kostengünstiges Hausnotrufgerät für den stationären Einsatz genutzt werden. Mit der Integration des Mobilteils GO (R23) kann das System optional erweitert werden und verwandelt sich so zu dem flexiblen Kombi-Notruf-System HOME&GO Flex, das sowohl Zuhause als auch unterwegs Schutz bietet.

Dank der Integration zweier SIM-Karten kann das System von zwei Personen genutzt werden, wodurch eine Person zu Hause bleiben kann, während die andere unterwegs ist – beide bleiben abgesichert. Bei Änderungen der Anforderungen der Nutzer*innen lässt sich das System jederzeit flexibel anpassen, ohne dass

eine vollständige Systemerneuerung erforderlich ist.

Das HOME&GO Flex verfügt sowohl in der Basisstation als auch im Mobilteil easierLife GO (R23) über eine 4G/LTE Mobilfunkverbindung. Durch die Nutzung als Kombi-Notruf-System bleibt die Wohnung auch dann geschützt, wenn die Nutzer*innen unterwegs sind. Smarte Sensoren sowie Gefahrenmelder bleiben stets mit der Zentrale verbunden, unabhängig davon, ob das Mobilgerät in der Basisstation platziert ist oder nicht.

Die Basisstation bietet eine herausragende Zwei-Wege-Sprachkommunikation, eine gut sichtbare beleuchtete Notruftaste sowie eine Reihe von zusätzlichen Funktionstasten für eine noch einfachere Bedienung.

Eigenschaften

- › Kombi-Notruf-System für Zuhause und unterwegs
- › Zwei-Wege Freisprechkommunikation
- › ferngesteuerte und lokale Programmierung
- › automatische Überwachungssignale
- › flexible Anpassungsmöglichkeiten an die Anforderungen der Nutzer*innen
- › Integration von bis zu 20 Funksendern
- › Inaktivitätsüberwachung regelbar von 1 bis 25 Stunde(n)
- › Remote Firmware Updates über das easierLife Management-Portal

HOME&GO Flex – Das innovative Notruf-System

Spezifikationen

	HOME Flex Base
Frequenz	869 MHz F1
Stromversorgung	Steckernetzteil 12V DC, 1A Adapter
SIM-Karte	unterstützt 1,8V- und 3V-Mikro-SIM-Karte
Batterielaufzeit	30 Stunden*
Lautsprecher	3W
Mikrofon	Integriert
Betriebstemperatur	-10 °C bis +45 °C
Betriebsfeuchtigkeit	bis 85% nicht kondensierend
Abmessungen	167 x 164 x 50 mm

	Mobilteil GO (R23)
Stromversorgung	3,7V, 800 mAh wiederaufladbarer Li-Ion-Akku
SIM-Karte	unterstützt Nano-SIM-Karte
Batterielaufzeit	50 Stunden*
Lautsprecher	3W
SIM-Karte	unterstützt 1.8V und 3V Mikro SIM-Karten
Wasserbeständigkeit	IPX4
Betriebstemperatur	-10 °C bis +45 °C
Betriebsfeuchtigkeit	bis 85% nicht kondensierend
Abmessungen	38 x 66,5 x 16 mm