

Warnung



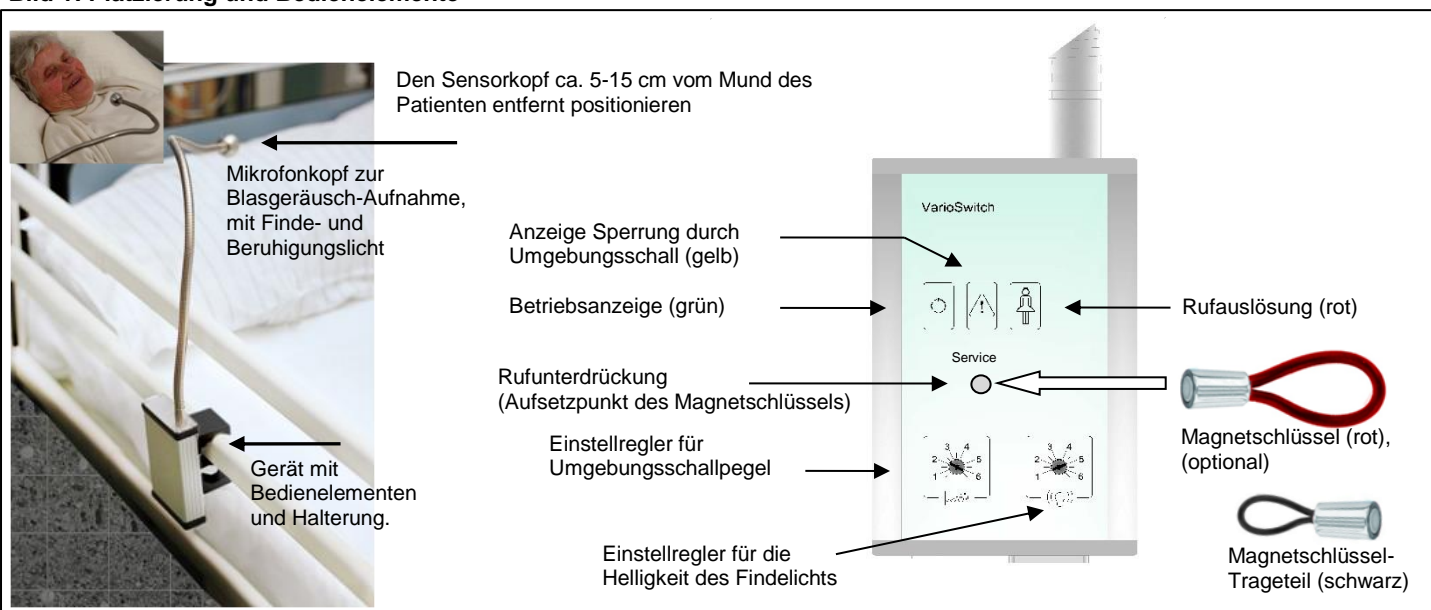
Die Verwendung eines Rufgerätes entbindet nicht von der Aufsichtspflicht über die damit unterstützten Personen. Das Rufgerät bietet Unterstützungskomfort und ermöglicht es, Beobachtungszeiträume zu verlängern. Das System ist regelmäßig auf Funktion zu kontrollieren. Unbedingt beachten, dass die Reichweite von Funkverbindungen vor allem in Gebäuden erheblichen Schwankungen unterliegen kann und das Produkt bei ausgefallener Netzspannung nicht funktioniert. Bei Störungen und fehlerhaftem Verhalten darf das System bis zur Kontrolle durch eine sachkundige Person nicht mehr verwendet werden. Lesen Sie vor der Verwendung sorgfältig die beiliegenden Anleitungen und heben Sie diese auf.

Wichtig: Dieses Gerät darf nicht zur Überwachung bei vorhersehbaren, lebensbedrohlichen Zuständen eingesetzt werden. Sofern es über eine Funkverbindung betrieben wird, sind die Kontrollmaßnahmen zur Überprüfung der Funkverbindungsqualität zusätzlich zu beachten.

Hinweis

Diese Kurzanleitung beschreibt vereinfacht die Bedienung eines fertig angeschlossenen und eingestellten **VarioSwitch** Atemsensor-Gerätes. Der Anschluss, die Inbetriebnahme und die vollständige Bedienung sind in den Haupt-Anleitungen hinterlegt.

Bild 1: Platzierung und Bedienelemente



Funktionen

Der **VarioSwitch** Atemsensor nimmt über den Schwanenhals-Sensorkopf die vom Patienten als Ruf gedachten Blasgeräusche auf und löst damit einen Patientenruf aus. So lange zu lauter Umgebungsschall vorhanden ist, wird eine Rufauslösung blockiert, um Fehlauflösungen durch laute Störgeräusche zu vermeiden. Die drei Betriebsanzeigen zeigen den Gerätestatus an.

Rufunterdrückung

Durch Stecken eines (optionalen) Magnetschlüssels (rote Schlaufe) in die mit „Service“ gekennzeichnete Vertiefung lassen sich z.B. während Pflege- und Einstellmaßnahmen auftretende Rufe unterdrücken.

Tabelle: Funktionen und Betriebsanzeigen

Anzeige- / Bedienelement	Pictogramm	Betriebszustand
Betriebsanzeige (grün)		Muss immer leuchten
Rufanzeige (rot)		Leuchtet während eines Rufes. Danach erlischt sie. Parallel leuchtet die Ruf-LED am Funkmodul. Bei Testrufen zusätzlich auf mögliche „Batterie-schwach“-Meldung achten.
Umgebungsschall (gelb)		Leuchtet bei lauten Umgebungsgeräuschen. Während dieser Anzeige ist die Auslösung von Rufen nicht möglich.
Findelicht (am Mikrofonkopf) (blau)		Leuchtet immer (Helligkeit regelbar)

Rufmeldung abstellen

Der **VarioSwitch** Atemsensor leitet einen Rufimpuls zur Rufanlage. Wenn erforderlich, muss dieser an der Rufanlage abgestellt werden.

