

# STEUERZENTRALE PFLEGE BETT DIE PERFEKTE KOMBINATION!

#16443 V1.0 DE



## BETT VERSTELLEN



&

## SICHER RUFEN



## RemoBIF

Die **RemoBIF Bettsteuerung** ist für viele Pflegebetten, besonders für das Pflegebett „Dali“ von Burmeister, geeignet.



[csslabs.de/remobif](http://csslabs.de/remobif)

## AssistX

Mit dem **AssistX Rufsystem** sicher rufen in der Intensivpflege, zu Hause, in Wohngruppen, in Heimen und Kliniken.



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



## BETT STEuern

## FÜR ALLE!



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



© CSS MicroSystems GmbH

## RemoBIF Assistive Bettsteuerung

Selbstständig das Pflegebett verstellen:  
Durch Drücken, durch Saugen & Blasen, durch Sprechen  
oder mit Augen- & Kopfsteuerung

# RemoBIF

## Assistive Bettsteuerung

### BETT STEuern FÜR ALLE!

Selbstständig das Pflegebett verstellen zu können, ist ein großer Gewinn an Lebensqualität.

**RemoBIF-Lösungen** helfen allen, die den gewöhnlichen Handschalter nicht bedienen können.

**RemoBIF-Lösungen** sind einfach und flexibel am Pflegebett zu montieren.

### RemoBIF-Lösungen im Überblick:



## RemoBIF

Universelles Bettsteuerungs-Interface für **Infrarot & Easywave-Funk** (Beispiel: für Pflegebett „Dali“ von Burmeier, aber auch für viele andere Pflegebetten verfügbar.)

Mit **RemoBIF** sind diese Funktionen verstellbar (auf und ab):

**Die Rückenlehne**

**Die Fußlehne**

**Die Betthöhe**



### RemoBOW

#### Durch Drücken

Mit **RemoBOW** ist es möglich, das Bett mit großen Tasten zu bedienen. Durch einfaches Drücken kann die Rücken- und Fußlehne verstellt werden. Integrierbar ist ein **AssistX-Rufsystem** und das Schalten einer Lampe.



### RemoAIR

#### Durch Saugen & Blasen

Mit **RemoAIR** ist es möglich, die Rückenlehne des Bettes mit Saugen und Blasen über einen Druckluftsensor und ein flexibles Mundstück auf- und ab zu bewegen. Auch ein **AssistX-Rufsystem** ist integrierbar.



### RemoSPEAK

#### Durch Sprechen

Mit **RemoSPEAK** ist es möglich, das Bett mit einfachen Sprachbefehlen zu steuern. Die Rücken- und Fußlehne sowie die Betthöhe ist darüber verstellbar. Integrierbar ist ein **AssistX-Rufsystem** und das Schalten einer Lampe.



### Mit Augen- & Kopfsteuerung

Über ein Kommunikationsgerät ist es möglich, das Pflegebett mit Augen- oder Kopfbewegungen zu bedienen. Die Rücken- und Fußlehne ist darüber verstellbar. Integrierbar ist ein **AssistX-Rufsystem** und das Schalten einer Lampe.

