



Selbständig leben..

... dank **JAMES //**

Ob im Bett oder in einem Rollstuhl, mit JAMES // steuern Sie Ihre direkte Umgebung! Zum Ansteuern einer Notrufanlage, Licht an- oder abschalten, Türen öffnen und schliessen, Rollläden beliebig bedienen, telefonieren mit automatischer oder manueller Nummernwahl, Stereoanlage, Fernseher, Video oder Radio einschalten und das gewünschte Programm wählen, Lautstärke einstellen und vieles mehr.... Sie können fast alles von ihm verlangen.



Eine einzige Impulsgabe genügt, damit ein schwerstbehinderter Mensch über das Blas-Saug-System das Gerät selber bedienen kann.

JAMES // profitierte von den Erfahrungen der über 4000 JAMES / -Benutzern in Europa. JAMES // wurde 1996 an der zweitgrössten europäischen Behindertenmesse "Autonomic" in Paris als bestes Umweltkontrollgerät ausgezeichnet und wurde zusätzlich zum Hilfsmittel des Jahres nominiert.

Das Gehäuse von JAMES //.....

- ist stoss- und schockfest (kann bis aus zwei Meter Höhe herunterfallen). Eine falsche Bewegung und Ihr JAMES // landet am Boden: macht nichts! JAMES // funktioniert weiterhin, da die gesamte Elektronik auf einem Schock resistenten Sockel festgemacht und das Gehäuse unzerbrechlich ist.
- ist druckfest: auch wenn JAMES // unter die Räder Ihres Rollstuhls kommt wird er weiterhin perfekt funktionieren.
- ist Nässe undurchlässig und wetterbeständig. Sogar wenn er aus Versehen mit einem Glas Wasser überschüttet wird, nimmt er keinen Schaden. Wasserfeste Dichtungen garantieren ein trockenes Gehäuse und Gummipropfen die Wasserundurchlässigkeit bei den Schaltern.

Ihr JAMES // kann auf 6 verschiedene Arten konfiguriert werden. Im "Direktmodus" bietet er 5 Funktionen, im "Seitenmodus" 289. Im Direktmodus entspricht eine Taste einem Befehl. Im "Seitenmodus" entspricht eine Seite einem Gerät -z.B. dem Fernseher- die Wahl einer Funktion einem Befehl (in diesem Falle einem Fernsehprogramm).

Im "Mehrfachmodus" können die zwei vorher genannten Modi miteinander verbunden werden. Alle drei Modi können über eine Tastatur von 24 oder 12 Tasten bedient werden. Bei der Zwölfertastatur ist die Tastengrösse verdoppelt. Die Ikonen der Tasten können persönlich gestaltet werden, entweder von Hand oder mit dem Computer.

Andere ergonomische Vorteile von JAMES

- Tastatur mit 24 Tasten, mit Fingerführaster: die Tasten können zusätzlich zu zweit miteinander verkoppelt werden.
- Graphischer LCD-Bildschirm mit automatischer Rückbelichtung.
- Jegliche Art von Schaltern werden von JAMES // akzeptiert.
- Bedienbar durch Tastatur oder Lichtlaufsystem.

JAMES ist die Infrarot-Fernbedienung, die am besten auf die Bedürfnisse des behinderten Menschen zugeschnitten ist. Einige allgemein anerkannte Eigenschaften:

- Vielseitigkeit: Dank seiner raffinierten Codeanalyse und seiner breiten Frequenzbereichsaufnahme kann JAMES // die Codes von fast allen auf dem Markt erhältlichen Fernbedienungen (von 100 Hz bis 500 Khz) kopieren und reproduzieren. Auch akzeptiert er "Togglecodes".
- Speicherung: Der gesamte Inhalt (oder ein Teil davon) kann in einem anderen JAMES // Gerät oder in einem Computer gespeichert werden.
- Gruppierte Befehle: JAMES // kann Makro-Befehle sofort ausführen oder aber gespeicherte abrufen.
- Verschiedene elektrische Speisemöglichkeiten: Eigenständige oder externe Ladeinheit. JAMES // kann entweder mit Batterien oder einer externen Stromversorgung benutzt werden (zwischen 6 und 24 Volt), Gleich- oder Wechselstrom.
- Leistungsfähige und einstellbare Infrarotstrahlenübermittlung: Die Infrarot-Ausstrahlung erfolgt gleichzeitig in 5 verschiedenen Richtungen.

Technische Daten

- Gewicht: 400 Gramm
- Grösse: 19 x 9 x4 cm
- Speicherkapazität: 289 Codes
- Sicherung: auf einen anderen JAMES // oder auf einen PC
- Externe Stromzufuhr: Schalter mit einem Mono-Jack 3.5 mm Anschluss, Anschluss für PC, Ladeanschluss
- Befestigungspunkte: 4 M4 Gewinde unter dem Gehäuse. Sehr nützlich bei Befestigung des JAMES // an einem Bettgestell oder am Rollstuhl.