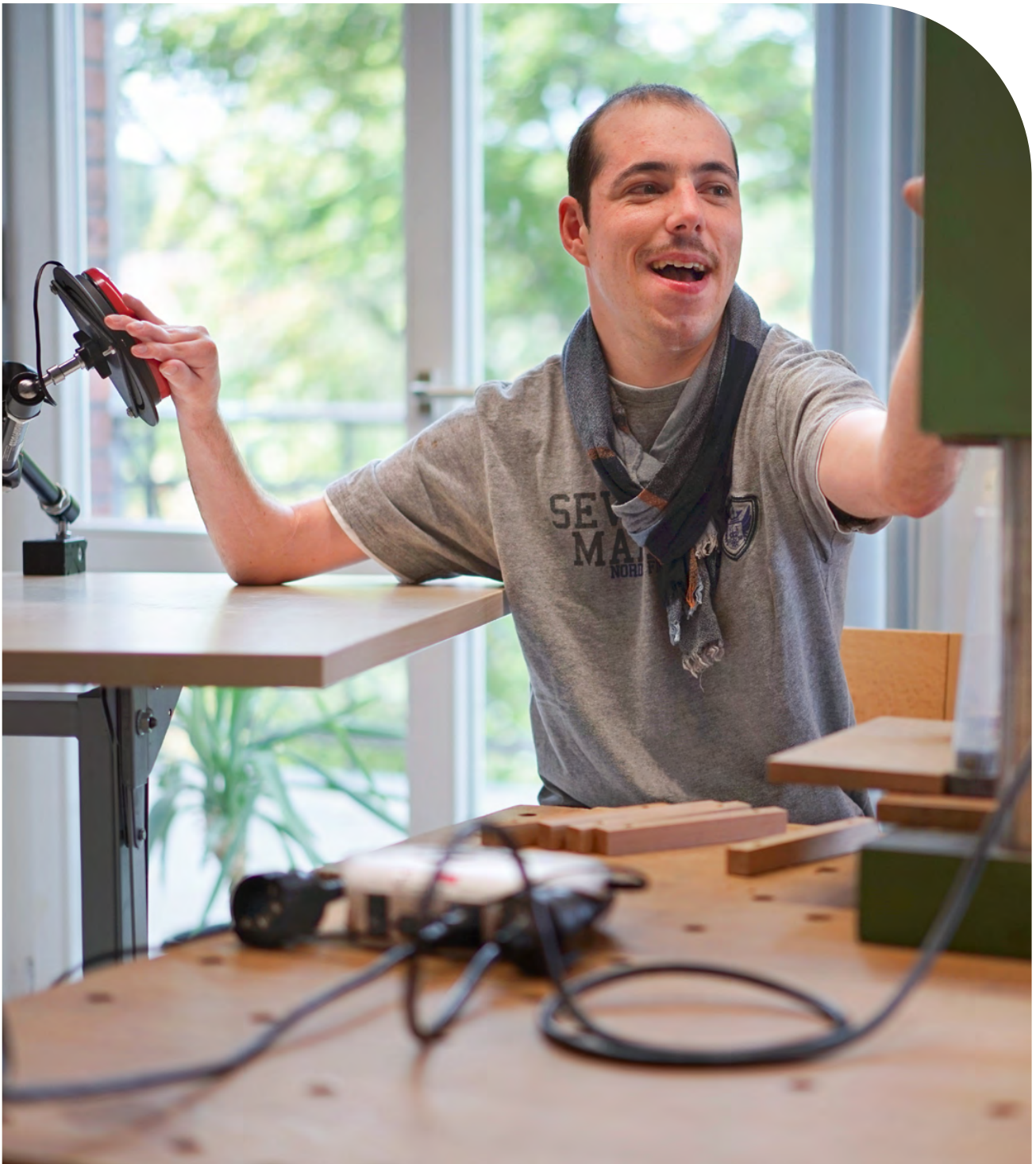


KATALOGMODUL

# REHAVISTA Zubehör



Kommunikation  
ist Leben

[rehavista.de](https://rehavista.de)

**REHAVISTA**<sup>®</sup>  
Smartbox family

## Legende

Achten Sie bei unseren Produktbeschreibungen auf folgende Symbole:

**1 2  
3 4** **Personenkreis** der UK nach Weid-Goldschmidt (2013):

- 1** Beziehungsgestaltung und Stärkung der bewussten Wahrnehmung der Umwelt erfolgt nicht über Lautsprache, sondern über körpernahe Sinne (Berührungen, Stimmfarbe etc.): „Prä-intentional Kommunizierende“.
- 2** Situationsgebunden können Sprache und Symbole im Kontext ansatzweise verstanden und zur Kommunikation über Inhalte im Hier und Jetzt genutzt werden: „Prä-symbolisch Kommunizierende“.
- 3** Der Entwicklungsmeilenstein des Ja-/Nein-Konzeptes ist bei dieser Gruppe erreicht. Wortschatz und Sprachniveau sind noch nicht oder nicht mehr altersgerecht: „Verbal-symbolisch Kommunizierende“.
- 4** Altersgerechte Kommunikation ist mit entsprechenden Hilfsmitteln möglich: „Uneingeschränkt verbal-symbolisch Kommunizierende“.

**EK** Das Hilfsmittel ist überwiegend für **Erwachsene (E)** und/oder **Kinder (K)** geeignet.

**KÜ** **Kostenübernahme** durch Kostenträger möglich (z. B. Ihre Krankenkasse, Eingliederungshilfe etc.).



Aktuelle Informationen zu unseren Produkten

[www.rehavista.de/produkte-auf-einen-blick](http://www.rehavista.de/produkte-auf-einen-blick)



Alle Preisangaben im Katalog verstehen sich inklusive 19 % Mehrwertsteuer.

Preise zu beratungsintensiven Artikeln erhalten Sie auf Anfrage.



Folgen Sie uns auch auf Facebook, YouTube, Instagram.

Alle Angaben ohne Gewähr.  
© 2024 bei REHAVISTA®

Alle in diesem Katalog genannten und gegebenenfalls durch Dritte geschützten Marken- und Warenzeichen unterliegen uneingeschränkt den Bestimmungen des jeweils gültigen Kennzeichenrechts und den Besitzrechten der jeweiligen eingetragenen Eigentümer, auch wenn diese Marken- und Warenzeichen im Text nicht ausdrücklich als geschützt gekennzeichnet sind.

Liefermöglichkeiten, Änderungen und technischer Fortschritt vorbehalten.

Jedliche Form der Vervielfältigung dieser Publikation, auch auszugsweise, bedarf unserer Genehmigung.

### IMPRESSUM


Herausgeber: REHAVISTA GmbH,  
Konsul-Smidt-Straße 8c,  
28217 Bremen

Text: REHAVISTA  
Fotos: Britta Gottschalk, Volker Haese, Smartbox  
Hersteller: REHAVISTA  
Gestaltung: Gudrun Feilcke, Volker Haese





- Halterungen
- Taster/Adapter
- Fingerführungen
- Sonstiges Zubehör



**Ihr Bedarf,  
unsere Ideen,  
viele Lösungen**

REHAVISTA-Berater:innen haben ein offenes Ohr für Ihren Bedarf. Gemeinsam mit unserem Produktmanagement ermöglichen wir hochwertige Versorgungen und schließen Lücken im deutschsprachigen UK-Angebot. Unsere „Zutaten“ sind unsere offenen Ohren, Networking mit (inter-)nationalen UK-Profis, Literaturrecherchen, Konferenzbesuche, viel Engagement – und Liebe. Sie haben eine Anregung oder Idee? Wenden Sie sich gern an uns unter [marketing@rehavista.de](mailto:marketing@rehavista.de)

## Inhalt

Halterungen	4
Taster und Sensoren	6
Adapter	10
Fingerführungen	12
Sonstiges Zubehör	14

## Halterungen **EK** **KÜ**

Was wäre ein Kommunikationsgerät ohne passende Befestigung und Positionierung? Die optimale Einstellung am Rollstuhl, Bett oder Tisch ist Grundvoraussetzung für die Nutzung des Hilfsmittels. Flexible Halterungen mit schnell zu lösenden und dennoch stabilen Verbindungen sind wichtige Komponenten in einem komplexen System. Wenn Sie eine Halterung für Ihr Hilfsmittel benötigen, stehen Ihnen unsere erfahrenen Berater:innen gerne zur Seite. Diese wird passend zum Gerät, einem eventuell vorhandenen Rollstuhl und Ihren Bedürfnissen im Alltag entsprechend ausgesucht und angepasst.

In Zusammenarbeit mit der Firma Rehadapt bieten wir Ihnen auch individuelle Lösungen für spezielle Rollstühle und besondere Positionierungen an. Gerne besprechen wir Ihre Wünsche und setzen diese gemeinsam mit dem virtuellen Montage Service (VMS) von Rehadapt um.

Weitere Information zu VMS finden Sie hier: <https://rehadapt.com/de/vms>

Preise von beratungsintensiven Artikeln erhalten Sie auf Anfrage.



Video zum VMS

### Rollstuhlhalterungen\*



**M3D Rollstuhlhalterung Plus HD\*\***  
mit sehr großer Reichweite,  
für Geräte bis 6 kg  
**Artikel R03915**



**M3D Rollstuhlhalterung Quickshift Sturdy\*\***  
mit Rotationsbremse v.a. für linksseitige Montage, für Geräte bis 3 kg  
**Artikel R03913**



**L3D Rollstuhlhalterung\*\***  
für Geräte bis 1,2 kg  
**Artikel R03901**

\*\* Alle Rollstuhlhalterungen bestehen aus zwei Komponenten: der Halterung selbst und der Befestigung (Rahmenklemme) am Rollstuhl. Unsere geschulten Berater:innen wählen die passende Rahmenklemme für Ihren Rollstuhl aus.

### Tischhalterungen\*



**Aufstellständer TS-FT**  
für Talk Pad Slimline,  
zusammenklappbar  
**Artikel R02811 102,00 €**



**Klappstativ TS-GO**, transportabel und höhenverstellbar, mit Transporttasche, für Geräte bis 7,5 kg  
**Artikel R02952 679,00 €**



**Tischklemme OneHand**  
einhändig verstellbar,  
für Geräte bis 3 kg  
**Artikel R04434 769,00 €**

## Halterungen für Taster und leichte Geräte\*



**Friction Arm mit Super Clamp**  
zur Montage an Tischplatten oder  
Rohren, diverse Adapter für Taster  
und leichte Geräte erhältlich  
**Artikel R01524**



**L3D MiniClamp 2QS Flex**  
mit Miniklemme; inkl. Geräteauf-  
nahmen für PikoButton, Buddy  
Button, Specs, Jelly Bean und  
LittleMack / Little Step-by-Step  
**Artikel R03937**



**L3D Handyhalterungsset**  
mit Miniklemme und  
universellem Handyhalter  
**Artikel R03938**

## Rollständer\*



**Rollständer PentaFloat Tele**  
mit gasfederunterstützter  
Höhenverstellung,  
für Geräte bis 3 kg  
**Artikel R04433**



**Rollständer VarioLock Quickpack**  
mit festem Arm, Höhe und Breite ein-  
stellbar, geringe Unterfahrhöhe, inkl.  
Transporttasche, für Geräte bis 7,5 kg  
**Artikel R01008**

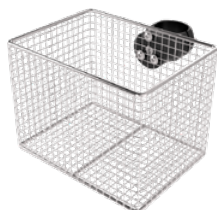


**Rollständer mini**  
Stativ auf Bodenplatte zur Positionie-  
rung von Geräten an Schwanenhals,  
für Geräte bis 1,2 kg  
**Artikel R02261**

## Zubehör Rollständer\*



**Kabelclipsatz** (5 Clips)  
zur Führung von Kabeln an  
Rohren mit 22 mm Durch-  
messer bzw. an der Säule  
**Artikel R03335 20,00 €**



**Edelstahlkorb**  
für Rollständer  
Classic und Penta,  
desinfizierbar  
**Artikel R03565 352,00 €**



**Aufbewahrungskorb**  
aus Acryl; geeignet für A4-  
Dokumente und Ordner, für  
Rollständer Classic u. Penta  
**Artikel R03965 328,00 €**



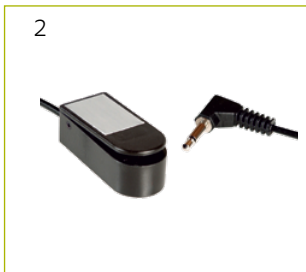
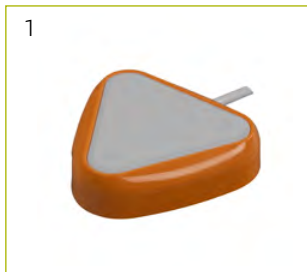
**Laptop- oder  
Universalablage**  
für Rollständer für Roll-  
ständer Classic und Penta  
**Artikel R03964 423,00 €**

\* Dies ist nur eine Beispielauswahl, REHAVISTA bietet noch viele weitere Halterungen und Zubehör an.

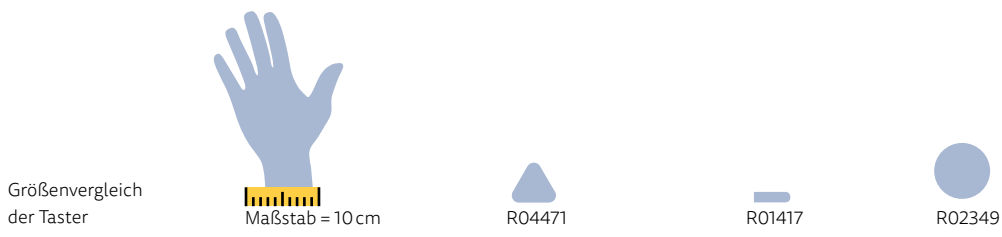
# Taster und Sensoren EK KÜ 1 2 3 4



Einzelne Taster und Sensoren eignen sich zur Bedienung verschiedener Geräte: Egal, ob für Spielzeug, Kommunikationshilfen, zur Umfeld- oder zur PC-Steuerung – so unterschiedlich wie ihre Verwendungsmöglichkeiten sind ihre


Ausführungen. Wir bieten Ihnen zahlreiche Varianten, die sich in Format, Material und Funktion unterscheiden. Wichtig ist die richtige Auswahl, um eine optimale Ansteuerung und Nutzung zu ermöglichen.



TASTER UND SENSOREN						
		Maße	Auslösung	Rückmeldung	Artikel	Preis €
1	<b>Candy Corn 2</b> Näherungssensor	L 5 cm x B 5 cm	Annäherung (ca. 10 mm)	visuell und auditiv	R04471	359,00
2	<b>MicroLight</b> besonders leichtgängig	L 4,5 x B 1,3 cm, H 2 cm	Drücken mit mind. 10 g	taktil und auditiv	R01417	119,00
3	<b>Fingertaster einfach/zweifach,</b> Button mit 1 bzw. 2 Kontakten, Befestigung am Finger	-	Drücken mit mind. 75 g	taktil und auditiv	R01476 R01475	165,00 199,00
4	<b>Pillow, Taster mit weichem</b> Stoffbezug	Ø 8 cm, H 2 cm	180g	taktil und auditiv	R01402	169,00
5	<b>iSwitch – kabellos, für Scanning</b> am Talk Pad	Ø 7,4 mm	Drücken mind. 120 g/90 g (Zentrum/Rand)	keine	R02349	276,00



TASTER UND SENSOREN		
	Jelly Beamer, kabellos	Big Beamer, kabellos
		
<b>Maße</b>	Tastfläche Ø 6,3 cm	Tastfläche Ø 13 cm
<b>Auslösung</b>	durch Drücken mit mind. 100 g/50 g (Zentrum/Rand)	durch Drücken mit mind. 150 g/100 g (Zentrum/Rand)
<b>Rückmeldung</b>	taktil und auditiv	taktil und auditiv
<b>Artikel, Preis</b>	Jelly Beamer (Sender) R01432 185,00 €	Big Beamer (Sender) R01436 185,00 €
<b>Kompatible Empfänger</b>	R01431 Empfänger (Funk → Klinke) 149,00 € R01310 PowerLink 4 (Klinke/Funk → Steckdose) 419,00 € (weitere Details auf Seite 11)	

	Simply Works Switch 75* / 125*, kabellos											
												
<b>Maße</b>	Tastfläche Ø 7,5 cm	Tastfläche Ø 12,5 cm										
<b>Auslösung</b>	Drücken mit mind. 220 g/150 g (Zentrum/Rand)	Drücken mit mind. 120 g/90 g (Zentrum/Rand)										
<b>Rückmeldung</b>	taktil und auditiv											
<b>Artikel, Preis</b>	<table border="0"> <tr> <td>Switch 75</td> <td>Switch 125</td> </tr> <tr> <td>● R02306</td> <td>● R01272</td> </tr> <tr> <td>● R02307</td> <td>● R01273</td> </tr> <tr> <td>● R02308</td> <td>● R01274</td> </tr> <tr> <td>● R02309</td> <td>● R01275</td> </tr> </table> <p>120,00 €</p>		Switch 75	Switch 125	● R02306	● R01272	● R02307	● R01273	● R02308	● R01274	● R02309	● R01275
Switch 75	Switch 125											
● R02306	● R01272											
● R02307	● R01273											
● R02308	● R01274											
● R02309	● R01275											
<b>Kompatible Empfänger</b>	R01271 Simply Works Control Pro (Funk/Klinke → Klinke) 240,00 € R02529 iClick (Bluetooth/Klinke/Funk → Steckdose) 389,00 € R01267 Simply Works Empfänger (Funk → USB) 97,00 € (weitere Details auf Seite 10-11)											

Größenvergleich  
der Taster



Maßstab = 10 cm



R01432



R01436


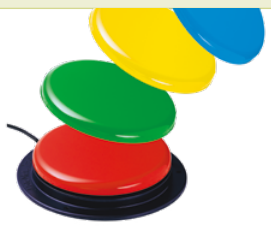



R01272-R01275



R02306-R02309

# Taster mit Kabel

TASTER MIT KABEL			
	Jelly Bean	BIG Red	Buddy Button
			
<b>Maße</b>	Tastfläche Ø 6,3 cm Höhe 2,7 cm	Tastfläche Ø 13 cm Höhe 3,5 cm	Tastfläche Ø 6,3 cm Höhe 2,5 cm
<b>Auslösung</b>	durch Drücken mit mind. 100 g/50 g (Zentrum/Rand)	durch Drücken mit mind. 150 g/100 g (Zentrum/Rand)	durch Drücken mit mind. 200 g/100 g (Zentrum/Rand)
<b>Rückmeldung</b>	taktil und auditiv	taktil und auditiv	taktil und auditiv
<b>Artikel</b>	R01430	R01439	<ul style="list-style-type: none"> <li>● R01406</li> <li>● R01408</li> <li>● R01409</li> <li>● R01410</li> </ul>
<b>Preis €</b>	85,00	85,00	89,00

	PikoButton	PikoButton mini	Smoothie 125
			
<b>Maße</b>	Tastfläche 5 cm	Tastfläche 3 cm	Tastfläche 12,5 cm
<b>Auslösung</b>	durch Drücken mit mind. 125 g	durch Drücken mit mind. 75 g	durch Drücken mit mind. 220 g/150 g (Zentrum/Rand)
<b>Rückmeldung</b>	taktil und auditiv	taktil und auditiv	taktil
<b>Artikel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li style="margin-right: 10px;">● R01457</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01458</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01462</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01459</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01464</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li style="margin-right: 10px;">● R01466</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01467</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01471</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01468</li> <li style="margin-right: 10px;">● R01473</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● R01477</li> <li>● R01478</li> <li>● R01479</li> <li>● R01480</li> </ul>
<b>Preis €</b>	115,00	115,00	80,00

Größenvergleich  
der Taster



Maßstab = 10 cm



R01430



R01439



R01406  
-R01410





R01415



R01443  
-R01447



Big Buddy Button	Specs
	
Tastfläche Ø 11,5 cm Höhe 2,5 cm	Tastfläche Ø 2,9 cm
durch Drücken mit mind. 300 g/125 g (Zentrum/Rand)	durch Drücken mit mind. 100 g
taktil und auditiv	taktil und auditiv
● R01415	● R01443 ● R01444 ● R01445 ● R01446 ● R01447
89,00	89,00

Smoothie 75	Mini Cup
	
Tastfläche 7,5 cm	Tastfläche 2,5 cm Höhe 0,9 cm
durch Drücken mit mind. 120 g/90 g (Zentrum/Rand)	durch Drücken mit mind. 130 g
taktil	taktil und auditiv
● R01481 ● R01482 ● R01483 ● R01484	R01405
80,00	95,00

● R01457  
-R01464

● R01466  
-R01473

● R01477  
-R01480

● R01481  
-R01484

● R01405

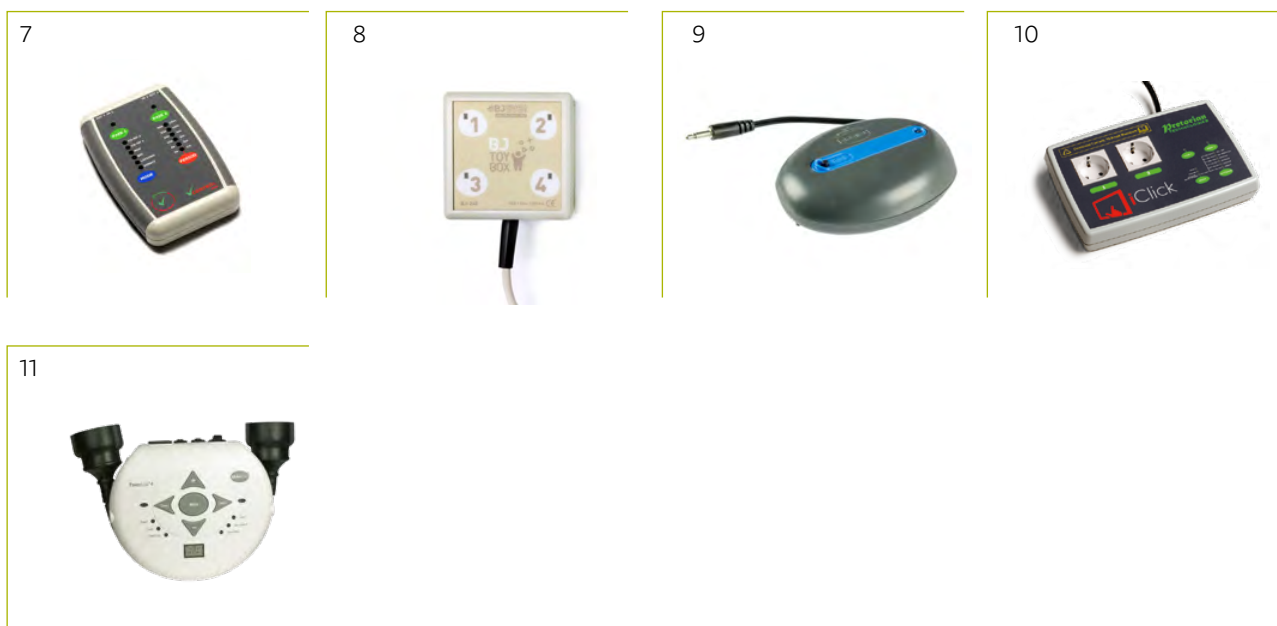
## Adapter EK Kü 1 2 3 4

Um externe Bedienelemente wie z.B. Taster an einen Computer oder ein Talk Pad anzuschließen oder auch ein adaptiertes Spielzeug ansteuern zu können, kommen

verschiedene Adapter zum Einsatz. So wird dann beispielsweise eine PC-Ansteuerung mit Taster möglich.



ADAPTER				
		Funktion	Artikel	Preis €
1	<b>Applicator</b> (Klinke → Bluetooth)	Bluetooth-Adapter für Scanning an Talk Pads mit bis zu vier kabelgebundenen Tasten	R01292	251,00
2	<b>Simple Switch Interface</b> (Klinke → USB)	USB-Adapter für den Anschluss von bis zu zwei Tastern an den Computer. Eingabe von zwei Tastaturbefehlen: Mausclick-Simulation (Linksklick, Rechtsklick) bzw. Enter-/Leertaste	R01266	98,00
3	<b>Hitch 2.0</b> (Klinke → USB)	USB-Adapter für den Anschluss von bis zu fünf Tastern oder einem Joystick an den Computer. Häufig verwendete Tastatur- und Mausbefehle vorprogrammiert.	R02565	139,00
4	<b>Simply Works Empfänger</b> (Funk → USB)	USB-Adapter für den Anschluss von bis zu sechs Simply Works-Sendern an den Computer. Zur kabellosen PC-Bedienung mittels Taster, Joystick oder Trackball.	R01267	97,00
5	<b>Simply Works Sender</b> (Klinke → Funk)	Schnittstelle zwischen einem kabelgebundenen Taster und Simply Works-Empfänger. Vorprogrammierte Tastatur- und Mausbefehle für die PC-Bedienung.	R01268	129,00
6	<b>iControl</b> (Bluetooth → Klinke)	Bluetooth-Adapter zur Bedienung von bis zu zwei adaptierten Spielzeugen mit dem Talk Pad	R02519	239,00



ADAPTER				
		Funktion	Artikel	Preis €
7	<b>Simply Works Control Pro</b> (Funk/Klinke → Klinke)	2-Kanal-Empfänger für die Bedienung von bis zu zwei adaptierten Spielzeugen durch bis zu zwei Simply Works-Sender oder zwei kabelgebundene Tasten. Sechs Betriebsarten wählbar (Timer Sekunden/ Minuten, Direkt, Ein/Aus, 2-Tasten-Modi)	R01271	240,00
8	<b>ToyBox</b> (USB → Klinke)	USB-Adapter für die Bedienung von bis zu vier adaptierten Spielzeugen/Kleingeräten per PC oder Talker (Windows). Der Adapter kann mit der ToyBox-Software oder Kommunikationsprogrammen wie Grid 3 genutzt werden.	R01104	189,00
9	<b>Empfänger für Mini/Jelly/Big Beamer</b> (Funk → Klinke)	Empfänger für die kabellosen Taster Jelly Beamer oder Big Beamer zur Bedienung eines adaptierten Spielzeugs oder Kleingerätes.	R01431	149,00
10	<b>iClick</b> (Bluetooth/Klinke/Funk → Steckdose)	Netzschaltadapter zur Bedienung von zwei externen Geräten (230V) mit je einem Taster (mit Kabel), Simply Works-Sender (kabellos) oder mit einem Talk Pad (Bluetooth). Sechs Betriebsarten wählbar (Timer Sekunden/Minuten, Direkt, Ein/Aus, 2-Tasten-Modi)	R02529	389,00
11	<b>PowerLink 4</b> (Klinke/Funk → Steckdose)	Netzschaltadapter für die Bedienung von zwei externen Geräten (230V), z. B. ein Mixer, mit je einem kabelgebundenen Taster oder kabellosen Sender (Jelly/Big Beamer). Sechs Betriebsarten (Timer Sekunden/Minuten, Direkt, Ein/Aus, 2-Tasten-Modi).	R01310	419,00

## Fingerführungen für das Talk Pad (ohne Halter) **EK** **KÜ**

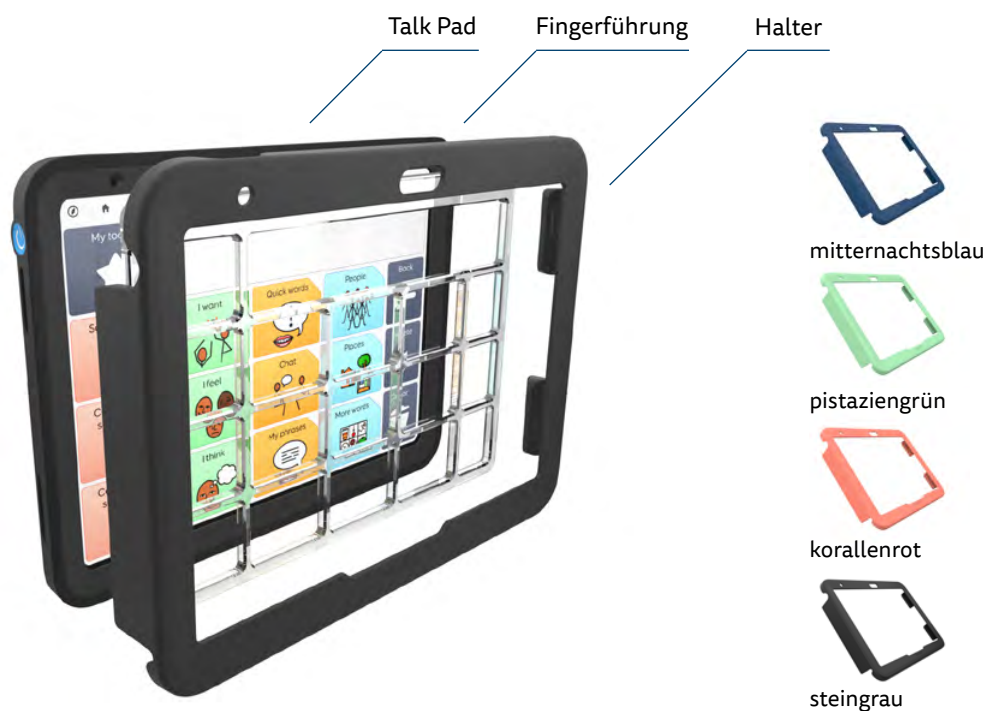
FINGERFÜHRUNGEN FÜR TALK PAD	
	Artikel
GoTalk NOW, 4 Felder, ohne NF*	R05257
GoTalk NOW, 9 Felder, ohne NF*	R05258
GoTalk NOW, 16 Felder, ohne NF*	R05259
MetaTalk, 3x5 Felder, mit NF*	R05260
MetaTalk, 4x7 Felder, mit NF*	R05261
MetaTalk, 5x9 Felder, mit NF*	R05262
MetaTalk, 6x11 Felder, mit NF*	R05263
Grid for iPad, Voco Chat	R05254
Grid for iPad, Super Core 50	R05255
Grid for iPad, Super Core 30	R05256

\* NF = Nachrichtenfenster

## Cover\*\* und Halter für Fingerführungen beim Talk Pad

COVER UND HALTER FÜR FINGERFÜHRUNGEN			
Für:	Farbe	Artikel	Preis €
Talk Pad/Talk Pad Slimline 10,9"	mitternachtsblau	R05217	39,00
Talk Pad mini/Talk Pad Slimline mini 8,3"		R04902	
Talk Pad/Talk Pad Slimline 10,9"	pistaziengrün	R05216	
Talk Pad mini/Talk Pad Slimline mini 8,3"		R04900	
Talk Pad/Talk Pad Slimline 10,9"	korallenrot	R05215	
Talk Pad mini/Talk Pad Slimline mini 8,3"		R04898	
Talk Pad/Talk Pad Slimline 10,9"	steingrau	R05213	
Talk Pad mini/Talk Pad Slimline mini 8,3"		R04896	

\*\* Auch ohne Fingerführung einsetzbar





## Fingerführungen für das Grid Pad **EK** **KÜ**

FINGERFÜHRUNGEN GRID PAD 10s		
Software	Strategie	Artikel
Grid 3	AssistUK 4x6	R04500
	AssistUK 5x8	R04501
	AssistUK 6x10	R04502
	Super Core 50	R04358
	Super Core 30	R04435
	Voco Chat	R04361

FINGERFÜHRUNGEN GRID PAD 13		
Software	Strategie	Artikel
Grid 3	AssistUK 6x10	R05104
	AssistUK 5x8	R05105
	AssistUK 4x6	R05106
	Text Talker	R05107
	Super Core 50	R05108
	Super Core 30	R05109
	Voco Chat	R05110

### Spezialanfertigungen von Fingerführungen

Individuell angepasste Fingerführungen für viele weitere Oberflächen und Kommunikationsgeräte sind ebenfalls erhältlich. Sprechen Sie uns an!

## Sonstiges Zubehör

TASCHEN	ARTIKEL	PREIS €
Transporttasche für Talk Pad mini	R01805	39,00
Transporttasche für Talk Pads und Grid Pad 10s	R04104	92,00
Rucksack für Grid Pad 12, 13 und 15	R03984	149,00
Lightwriter SL50 Bereitschaftstasche	R00069	165,00
Transporttasche Smart 14 für PowerLink 4	R00252	44,00

PC-BEDIENUNG	ARTIKEL	PREIS €
Großfeldtastatur Jumbomini, Tastaturschutzfolie	R01069	145,00
Handballenauflage für Tastatur	R01099	209,00
Clevy Tastaturschutzfolie	R01251	89,00

ZUBEHÖR GRID PADS	ARTIKEL	PREIS €
Powerbank für Grid Pad 10s	R04419	429,00
Grid Pad 10s, Schutzgehäuse mit Griff, steingrau	R04363	390,00
Grid Pad 10s, Schutzgehäuse mit Griff, korallenrot	R04404	390,00
Grid Pad 10s, Schutzgehäuse mit Griff, mintgrün	R04405	390,00



# Ablauf einer Versorgung

## Wir klären, was Sie brauchen

Zu Ihrem Hilfsmittel von REHAVISTA führt ein klarer Weg, den wir zusammen gehen. Zur Vorbereitung stellen wir Ihnen einige Fragen zur Kommunikation, Motorik sowie zu Ihren Wünschen und Zielen.

Dies können Sie unter 0421-98 96 28 20 telefonisch machen oder Sie füllen den Fragebogen selbst aus unter

[www.rehavista.de/beratungsanfrage](http://www.rehavista.de/beratungsanfrage)



1



2

## Wir beraten Sie umfassend

In einem individuellen Beratungsgespräch bei Ihnen vor Ort, telefonisch oder digital klären und testen wir unter anderem:

- Welche individuellen Kenntnisse und Fähigkeiten sind vorhanden?
- Welche Ziele sollen erreicht werden?
- Welche Kommunikationshilfen kommen infrage?

Unsere Teams arbeiten deutschlandweit und garantieren rasche, reibungslose Hilfe und persönlichen Austausch.



3

## Wir beantragen die Kostenübernahme

Wenn Sie sich für REHAVISTA als passenden Partner entscheiden, übernehmen wir die Beantragung der Kostenübernahme:

- Wir bringen alle beteiligten Personen zusammen.
- Wir übermitteln dem Kostenträger alle Unterlagen.
- Wir begleiten Sie durch das gesamte Antragsverfahren.

Da wir die Rechte und Pflichten im Antragsprozess kennen, vermeiden wir häufige Stolperfallen – und vermitteln Sie im Bedarfsfall auch weiter.



4

## Wir bringen Mensch und Hilfsmittel zusammen

Den großen Moment, die Inbetriebnahme des Hilfsmittels, gestalten wir so:

- Wir richten das neue Hilfsmittel individuell ein.
- Wir weisen die Nutzer:innen, die Angehörigen und das Versorgungsteam in die Bedienung ein.
- Wir bieten Ihnen eine umfassende digitale Schulungsplattform und ein weiteres individuelles Online- oder Telefontraining.



5

## Wir bleiben an Ihrer Seite

Updates, Lehrgänge, die den Umgang mit dem neuen Hilfsmittel vertiefen, oder ganz einfache Fragen, die sich erst im Laufe der Nutzung stellen: Auch die beste Technik kommt nicht ohne Wartung und Betreuung aus.

- Wir veranstalten regelmäßig Online-Lehrgänge.
- Wir sind für Sie da, wenn etwas angepasst oder ausgetauscht werden muss.
- Sollte etwas mit Ihrem Gerät nicht in Ordnung sein, kümmern wir uns um die Reparatur.



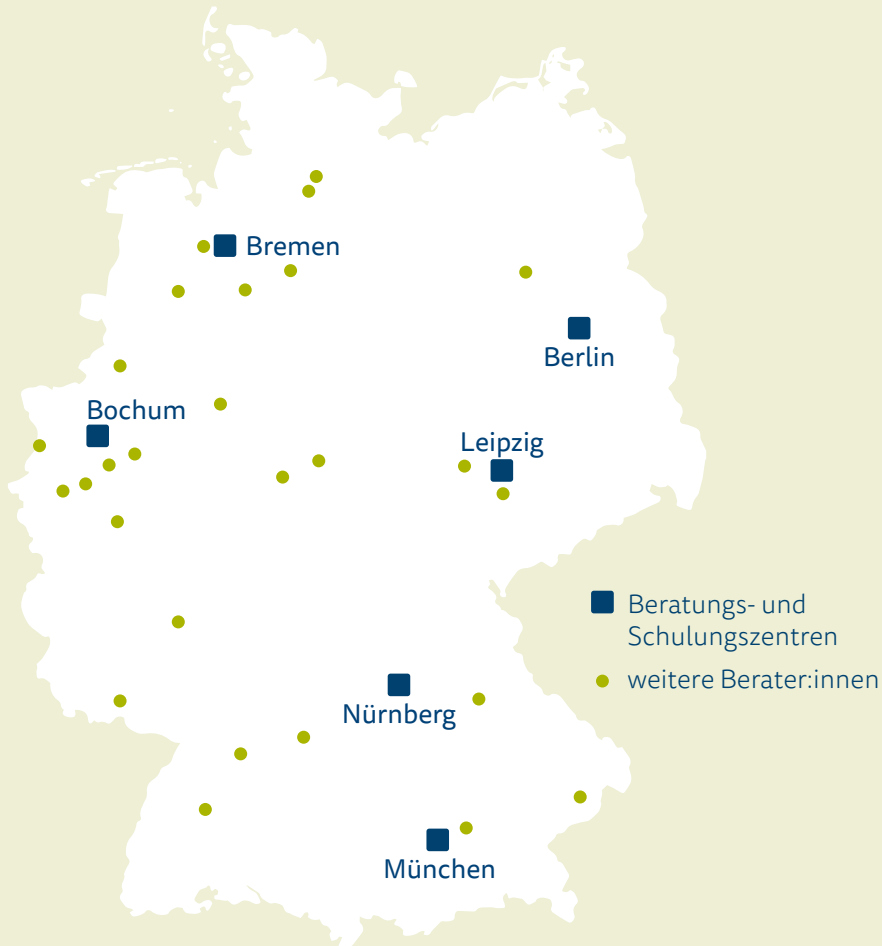
## Kommunikation ist Leben – nehmen Sie teil!

Wir möchten, dass Menschen sich verstehen. Kindern und Erwachsenen, die ihre Sprache nicht ausreichend nutzen können, fehlt dafür das wichtigste Werkzeug – die Stimme. REHAVISTA verschafft ihnen seit mehr als 20 Jahren als Experte für Unterstützte Kommunikation (UK) Gehör.

Seit 2021 sind wir Teil der Smartbox-Familie. Damit bilden wir ein starkes Team mit dem weltweit führenden Hersteller für Kommunikationshilfen. Unsere gemeinsame Vision: Eine inklusive, für alle zugängliche Welt!

Wir sind Lösungsfinder und Möglichmacher. Ein starkes Team mit mehr als technischem Knowhow: Engagierte Menschen und moderne Hilfsmittel für Kommunikation und Teilhabe – bei REHAVISTA finden Sie beides. Deutschlandweit.

### REHAVISTA – deutschlandweit für Sie im Einsatz



**REHAVISTA GmbH**  
Konsul-Smidt-Straße 8c  
28217 Bremen

Hilfsmittel zur Kommunikation  
und Teilhabe

**Sie erreichen uns unter:**  
Telefon 0421 - 98 96 28-0  
Fax 0421 - 98 96 28-40

**Technische Hilfe:**  
Telefon 0421 - 98 96 28-60  
oder über das Kontaktformular  
auf unserer Internetseite

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



**REHAVISTA®**  
Smartbox family