

# Bedienungsanleitung



R-Net Tischbedienteil

KID(Z) & CO.®



# Inhalt

Überblick über die Tastenfunktionen.....	4 - 6
Der LCD-Bildschirm.....	7
Fahren.....	8
Geschwindigkeit.....	9
Signalfunktionen.....	10
Modus-Funktionen.....	11
Laden des Rollstuhls.....	12
Abklappen des Bedienteils.....	13
Notizen.....	14

# Überblick über die Tastenfunktion

	<b>EIN/AUS-Taste</b>
	<b>Hupentaste</b>
	<b>Warttaste</b>
	<b>Lichttaste</b>
	<b>MODUS-Taste</b>
	<b>PROFIL-Taste</b>
	<b>Blinker links</b>
	<b>Tempverringung</b>
	<b>Tempoerhöhung</b>
	<b>Blinker rechts</b>

# Überblick über die Tastenfunktion



## **EIN / AUS– Taste**

Diese Taste dient dazu, den Rollstuhl ein– bzw. auszuschalten. Beim Einschalten wird die Elektronik aktiviert und das Display Leuchtet auf.



## **HUPEN–Taste**

Durch Betätigen wird die Hupe des Rollstuhls aktiviert



## **WARN-Taste**

Durch Betätigen wird das Warnblinklicht des Rollstuhls aktiviert.



## **LICHT-Taste**

Durch Betätigen wird die Beleuchtung des Rollstuhls aktiviert.



## **MODE-Taste**

Die Mode Taste ermöglicht dem Benutzer durch die vorhandenen Funktionsmodi des Steuersystems zu navigieren. Die Standardmodi betreffen Fahr– und Sitzfunktionen. Eine zusätzliche Funktionsoption könnte Bluetooth und Umgebungssteuerung sein. Die Optionen werden nach Wunsch einzeln installiert

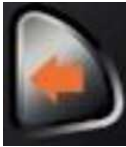
# Überblick über die Tastenfunktion



## **PROFILE-Taste**

Die Profil-Taste ermöglicht es dem Benutzer zwischen verschiedenen Fahrprofilen zu schalten. Es können bis zu 8 Profile gespeichert werden.

Jedes Fahrprofil kann genauestens den Bedürfnissen und Anforderungen des Benutzers angepasst und programmiert werden.



## **BLINKER links-Taste**

Durch Betätigen wird der linke Blinker aktiviert.



## **TEMPOVERRINGERUNG-Taste**

Durch Betätigen dieser Taste wird die Höchstfahrgeschwindigkeit im jeweiligen Fahrprogramm vermindert.



## **TEMPOERHÖHUNG-Taste**

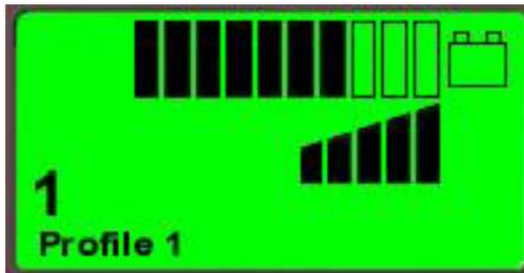
Durch Betätigen dieser Taste wird die Höchstfahrgeschwindigkeit im jeweiligen Fahrprogramm erhöht.



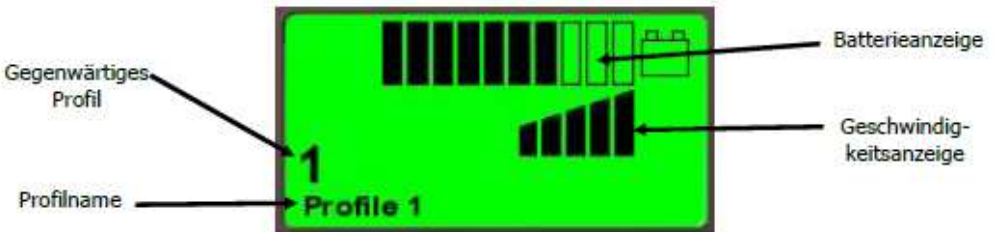
## **BLINKER rechts-Taste**

Durch Betätigen wird der rechte Blinker aktiviert.

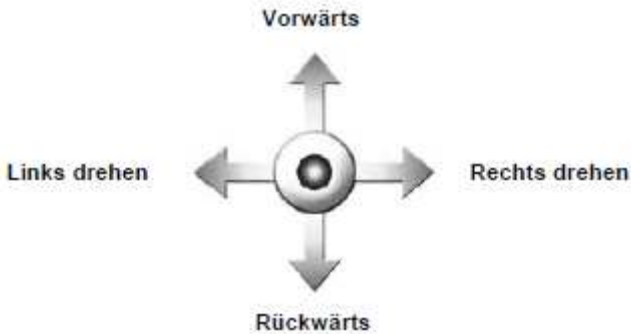
# LCD-Bildschirm



Am LCD-Bildschirm werden verschiedene Funktionen für den Benutzer angezeigt. Dies hilft Ihnen dabei, verschiedene Profile sowie Modusfunktionen anzeigen zu lassen.



# Fahren

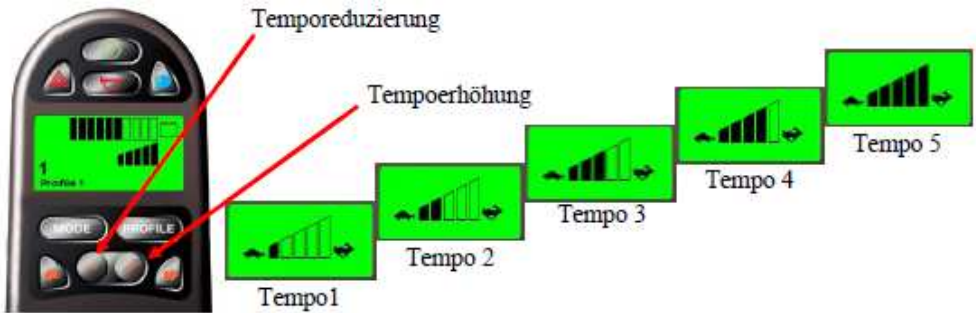


Die Bewegung des Joysticks wird zu einer Bewegung des Rollstuhls führen.  
(siehe . Abb. oben)

Der Joystick reagiert im entsprechenden Ausmaß, d. h. dass je mehr in eine bestimmte Richtung gedrückt wird, desto schneller wird sich der Rollstuhl in diese Richtung bewegen.



# Geschwindigkeit



Zur Auswahl der Fahrgeschwindigkeit gibt es zwei Tasten, eine zur Erhöhung und eine Taste zur Verminderung der Geschwindigkeit.

Durch Drücken der Taste „Temporeduzierung“ wird die Höchstgeschwindigkeit, die innerhalb des gewählten Profils erreicht werden kann, verringert.

Durch Drücken der Taste „Tempoerhöhung“ wird die Höchstgeschwindigkeit, die innerhalb des gewählten Profils erreicht werden kann, erhöht.

Verlangsamen bis zum Stillstand:

Wenn der Joystick während der Fahrt losgelassen wird, wird die Geschwindigkeit des Rollstuhls automatisch bis zum Stillstand reduziert.

# Signalfunktionen



## Blinker-Tasten:

Bevor Sie drehen oder abbiegen, informieren Sie Ihre Umgebung durch Betätigen der rechten oder linken Blinkertaste

## Warnlichter:

Wenn Sie sich in einer gefährliche Situation befinden oder wenn Sie Ihre Umgebung auf sich aufmerksam machen wollen, so drücken Sie die Taste „Warnlichter“. Durch erneutes Drücken der Taste werden die Warnlichter wieder ausgeschaltet.

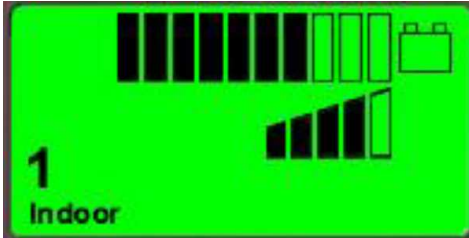
## Hupe:

Eine andere Methode ein Warnsignal abzugeben besteht darin, die Hupen-Taste zu drücken.

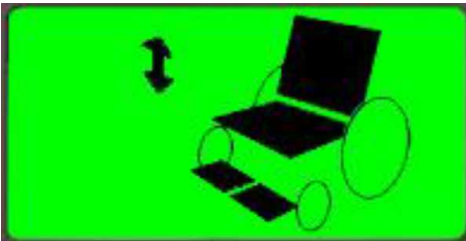
## Beleuchtung:

Wenn Sie draußen in der Dunkelheit fahren ist eine Beleuchtung am Rollstuhl erforderlich. Indem Sie die Licht-Taste drücken wird die Beleuchtung eingeschaltet. Nachmaliges Drücken schaltet die Beleuchtung aus.

# Modus-Funktionen



Fahrmodus



Sitzmodus

Die Funktionen des Fahrmodus ist bereits im Abschnitt „Fahren“ erläutert worden.

Der Sitzmodus:

Um den Sitzmodus zu wählen ist die Taste „Mode“ zu drücken.

Am Bildschirm wird eine Rollstuhlabildung angezeigt.

Um von der gewählten Sitzfunktion in die Nächste zu wechseln, bewegen Sie den Joystick einmal nach rechts. Im Display wird die neu gewählte Sitzfunktion angezeigt. Durch Vorwärts- oder Rückwärtsbewegung des Joysticks wird die gewählte Sitzfunktion ausgeführt.

Um wieder zum Fahrmodus zurückzukehren betätigen Sie die „Mode“ Taste noch einmal. Jetzt wird im Display wieder der Fahrmodus angezeigt.

# Laden des Rollstuhls



Ladebuchse

Die Ladebuchse des Bedienteils befindet sich auf der rechten Seite des Joystick-Gehäuses. Sobald das Ladegerät mit dem Rollstuhl verbunden wird, ist die Fahr-funktion des Rollstuhls automatisch gesperrt. Die Batterieanzeige am Bedienteil blinkt in stufenweiser Abfolge. Dies ist ein Zeichen dafür das eine Aufladung der Batterien im Gange ist.

# Abklappen des Bedienteils



Das Bedienteil kann abgeklappt werden. Wenn das Bedienteil abgeklappt ist wird der Rollstuhl automatisch auf den Blockierungsmodus umgeschaltet um eine unkontrollierte Benutzung der Bedienteils zu verhindern.

Nachdem das Bedienteil abgeklappt ist, kann der Rollstuhl-Tisch für sonstige Tätigkeiten benutzt werden.





Kid(z) & Co.  
Vertriebs GmbH & Co. KG  
Am Königsweg 13  
48599 Gronau  
Tel.:02565-40359-0  
Fax: 02565-403599

[www.kidz-co.de](http://www.kidz-co.de)  
[info@kidz-co.de](mailto:info@kidz-co.de)