

# Gebrauchsanleitung für Ihren Relaxstuhl

## Modelle:

Gomera 613 - 614 - 616 / Diana 299 / Ohio 4820 / Rio 4740 / Luminara A 4750

Vielen Dank, dass Sie sich für einen Relaxstuhl aus dem Hause Puhlmann entschieden haben. Nach dem Lesen der vorliegenden Anleitung wünschen wir Ihnen viel Vergnügen mit Ihrem Stuhl. Lesen Sie vorliegende Anleitung vor dem Gebrauch des Stuhls bitte vollständig und aufmerksam durch.

## 1. Erstmöglicher Gebrauch des Stuhls

### 1.1. Aufstellung

- Der Stuhl muss auf geradem Boden aufgestellt werden. Bitte beachten Sie vor der Aufstellung des Stuhls die Beschaffenheit Ihres Bodens. Bei kratzempfindlichen Böden empfiehlt es sich, Filzgleiter unter die StuhlfüÙe zu kleben, um Schäden zu vermeiden. Wir übernehmen keine Haftung, für durch den Stuhl entstandene Schäden am Boden.
- Heben Sie Ihren Stuhl NIE an den Armlehnen hoch. Zum Versetzen des Stuhls diesen an der Unterseite der Armlehnen oder den Seitenwänden hochheben.
- Setzen Sie Ihren Stuhl nicht direktem Sonnenlicht aus und stellen Sie ihn nicht in die Nähe eines offenen Kamins/Holzofens, um Verfärbungen oder Verformungen zu vermeiden.

### 1.2. Sicherheit

Achten Sie beim Bedienen des Stuhls darauf, dass Körperteile wie Arme, Beine, Hände und Finger o.ä. nicht durch bewegliche Teile eingeklemmt werden. Lassen Sie NIEMALS Kinder unbeaufsichtigt den Stuhl bedienen oder damit spielen!

## 2. Bedienung des Stuhls

### 2.1. Stuhl mit manueller Verstellung

Wenn Sie sich für einen Stuhl mit manueller Verstellung entschieden haben, verstellen Sie das Rücken-/ und Fußteil mittels Gewichtsverlagerung. Um die Fußstütze auszuklappen, stützen Sie Ihre Hände auf den Armlehnen des Stuhls ab und drücken Ihren Körper gegen die Rückenlehne des Stuhls, bis die Fußstütze ausklappt. Die Rückenlehne verstellt sich ebenfalls durch Körperdruck. Um die ausgeklappte Fußstütze wieder einklappen zu können, lehnen Sie Ihren Oberkörper etwas nach vorn und drücken die Fußstütze mit Ihren Beinen nach unten. Die Rückenlehne kommt automatisch in die Ursprungsstellung zurück.

### 2.2. Stuhl mit 2 Motoren / Stuhl mit 2 Motoren & Aufstehhilfe

Wenn Sie sich für einen Stuhl mit 2 Motoren (& Aufstehhilfe) entschieden haben, dient der erste Motor zum Verstellen der Rückenlehne, der zweite Motor öffnet und schließt die Fußstütze (& aktiviert die Aufstehhilfe). Ein Stuhl mit 2 Motoren (& Aufstehhilfe) wird standardmäßig mit einer Handsteuerung (Abb. 2) und Netzteil geliefert. Für den Handschalter wird eine Außentasche am linken Seitenteil der Armlehne angebracht. Alternativ zum Handschalter, wird ein Tippschalter (Abb. 3) angeboten. Auf Wunsch ist eine kabellose motorische Verstellung mit Akku lieferbar. Bei der Variante mit Akku, ist der Ladeadapter anzuschließen, sobald bei Betätigung der eingebaute Summer ertönt. Der Ladevorgang dauert in der Regel ca. 6 bis 8 Stunden. Bitte beachten Sie die Hinweise zur Aufladung unter Punkt 3.



Abb. 2

- |                        |
|------------------------|
| 1) Rücken flachstellen |
| 2) Rücken steilstellen |
| 3) Fußklappe öffnen    |
| 4) Fußklappe schließen |
| 5) Aufstehfunktion Auf |
| 6) Aufstehfunktion Ab  |

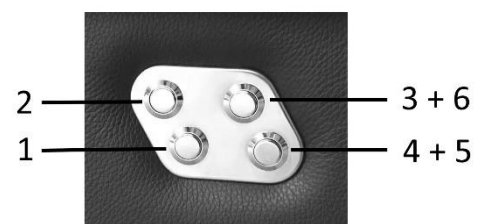


Abb. 3

### 2.3. Nackenverstellung (Modelle: Gomera 613 - 614 – 616 / Ohio 4820 / Rio 4740 / Luminara A 4750)

Ihr Sessel bietet auch eine Nackenverstell-Funktion. Dies bedeutet, dass Sie das obere Rückenkissen stufenlos hochstellen und anhand eines Rasterbeschlags in der Neigung verstellen können. Die Nacken-/ Kopfstütze ziehen Sie mit beiden Händen in die gewünschte Position. Zurückgestellt wird diese, indem man die Nackenstütze ganz nach oben zieht. Danach lässt Sie sich leicht in die Ursprungsposition zurückschieben.

## 3. Akku

### 3.1. Laden vor dem ersten Gebrauch.

Wenn Sie einen Sessel mit Akku erworben haben, ist der Akku vorgeladen. Dennoch sollte der Akku DIREKT mindestens 8 Stunden aufgeladen werden. Damit die Lebensdauer des Akkus erhalten und optimiert wird, ist es von Bedeutung, das Akkuladegerät nach dem Ladevorgang zu entfernen.

### **Wichtig!!!**

**Bitte lassen Sie NIEMALS dauerhaft das Kabel als Verbindung zwischen Steckdose und Sessel.** Dies könnte auch zu Beschädigungen an der Elektrik führen.

### 3.2. Gebrauch des Akkus

Durch die motorische Nutzung des Sessels nimmt die Kapazität des Akkus ab. Die Lebensdauer des Akkus hängt von mehreren Faktoren wie z.B. Nutzungsintensität, Umgebungstemperatur und der Belastung ab. Der Akku meldet mit sich mit einem Piepston, dass er aufgeladen werden muss.

### 3.3. Aufladen des Akkus

Stecken Sie das Ladekabel IMMER zuerst in die dafür vorgesehene Ladebuchse am Sessel (Abb. 6). Erst danach stecken Sie das Ladekabel in die Steckdose.

- Die Ladezeit ist abhängig von der Restkapazität des Akkus.
- Während des Ladevorgangs können Sie den Relaxsessel normal benutzen.
- Der Akku sollte bei Gebrauch und beim Laden am besten Raumtemperatur haben.
- Wenn das Aufladen abgeschlossen ist, ziehen Sie zuerst das Ladegerät aus der Steckdose und dann aus der Buchse am Sessel.

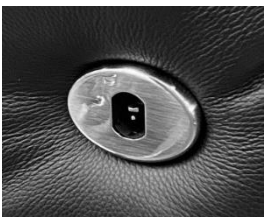


Abb. 6

### 3.4. Allgemeine Hinweise

- Verwenden Sie den Akku nur in trockenen und belüfteten Räumen.
- Der Akku sollte nicht bei Temperaturen unter 0 und über 40 Grad geladen werden.
- Verwenden Sie nur das originale Zubehör wie Netzteil / Kabel / Akku und Ladegerät.
- Die Verwendung eines Verlängerungskabels wird nicht empfohlen.
- Netzteil / Akku und Ladegerät mit einem beschädigten Netzkabel dürfen nicht verwendet werden.
- Den Akku äußerst sorgfältig benutzen, also nicht fallen lassen, stoßen oder starken Vibrationen aussetzen.
- Wenn der Akku oder Netzteil oder Aufladegerät beschädigt ist, darf dieses nicht mehr benutzt werden. Setzen Sie sich mit dem Lieferanten des Sessels in Verbindung, damit die beschädigten Teile ersetzt werden können.
- Alle elektrischen Komponenten vor Wasser schützen und keinen offenen Flammen aussetzen.
- Ein Demontieren/öffnen der Elektronikteile ist zu unterlassen!
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

### **Wichtig!!!**

Der Akku sollte auch bei wenig oder keinem Gebrauch mindestens alle drei Monate wie oben beschrieben vollständig aufgeladen werden, um die Langlebigkeit des Akkus zu gewährleisten.

Garantie Akku und Ladegerät und Motoren: 12 Monate

### **3.5. Umwelt**

Bitte entsorgen Sie den Akku nach dem Ende seiner Lebensdauer nicht im normalen Hausmüll, sondern geben Sie ihn in einer öffentlichen Sammelstelle zur Wiederverwertung ab. Auf diese Weise können Sie dazu beitragen, die Umwelt zu schützen.

## **4. Polsterung**

### **4.1. Schaumstoffe**

Das Sitzmöbel passt sich Ihren Körperformen an. Auf einer harten Oberfläche muss der Körper sich an das Möbelstück anpassen. Bei Komfortmöbeln verhält es sich umgekehrt. Die Schaumprodukte passen sich langsam an: an die Gebrauchsumstände, wie die tägliche Gebrauchsdauer, die Temperatur und das Körpergewicht. Die Anpassungsdauer kann abhängig von der Nutzung bis zu 6 Monate nach Ingebrauchnahme betragen. Nach dieser Benutzungsdauer ist das höchste Komfortniveau erreicht.

In diesem Modell ist der Sitz mit einem sehr hochwertigen Bonell-Federkern gepolstert.

### **4.2. Polyurethanschaum**

Polyurethanschaum ist die Komponente, die vor allem komfortbestimmend ist. Dieses Produkt wird auch als Kaltschaum bezeichnet. Das Material ist nicht giftig, wird FCKW frei produziert und ist recycelbar. Eine Eigenschaft von Kaltschaum ist, dass er anfangs hart ist, aber durch den Gebrauch elastisch wird. Dadurch verliert das Material ca. 15% an Festigkeit, was ganz normal ist.

## **5. Allgemeines**

- Jeder Sessel wird mit der größtmöglichen Sorgfalt angefertigt. Die Anfertigung eines Sessels ist und bleibt menschliche Handarbeit. Daher ist auch jeder Sessel anders. Kleine Unterschiede im Erscheinungsbild sind hierdurch unvermeidlich und stellen die handwerkliche Qualitätsfertigung Ihres/Ihrer Sessel/s unter Beweis.
- Da ein Relaxedsessel aus vielen beweglichen Teilen besteht ist es fast unmöglich, das System ohne jegliches Geräusch zu verstellen. Diese Geräusche und dieses „Knarren“ können sowohl beim Verstellen des Sessels als auch in der neutralen Position hörbar sein. Wenn der Sessel auf einem nicht völlig ebenen Untergrund steht, kann dies ebenfalls ein Knarren durch Schrägstellung verursachen.
- Verteilen Sie Ihr Gewicht über den Sitz und die Rückenlehne. Es kann sein, dass Sie Tendenz haben, Ihren Körper beim Sitzen mehr nach rechts oder nach links in Ihrem Sessel zu verlagern. Ihnen sollte bewusst sein, dass Ihr Sessel sich „mitbewegt“. Somit kann es sein, dass der Überzug Ihres Sessels sich auf der Rückenlehne ebenfalls mehr nach rechts oder links verlagert. Der Sessel passt sich dem Benutzer an.
- Benutzen Sie die Armlehnen nicht als Leiter, Trittbrett oder Sitzplatz.
- Der Sitz eignet sich nicht zum Darauf stellen. Die Feder wird dann stellenweise überlastet.
- Knien Sie sich nie auf die Sitzfläche, um über die Rückenlehne zu schauen.