



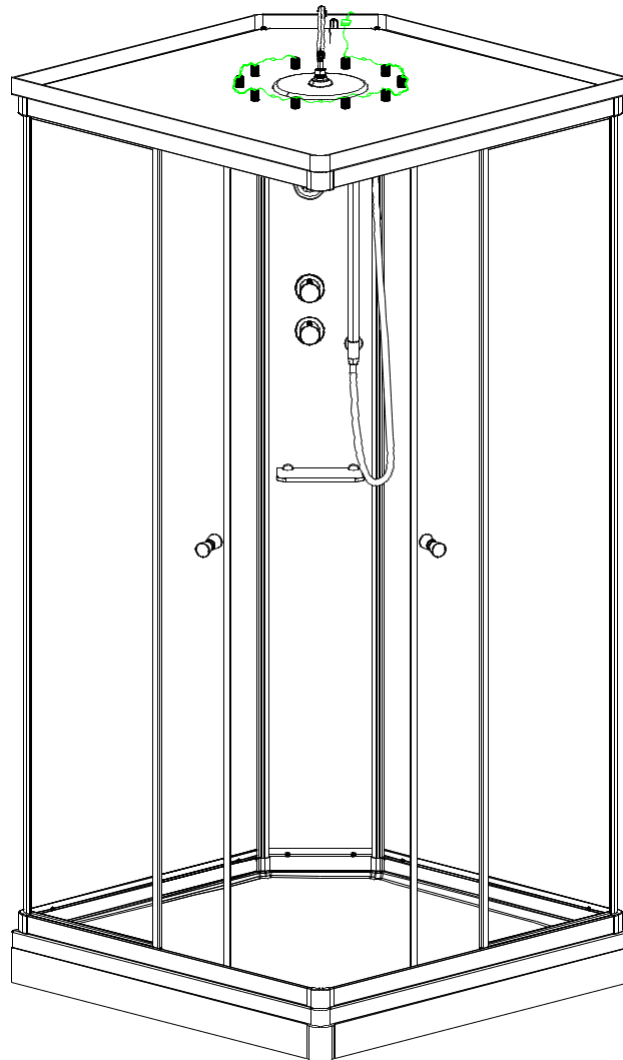
ROYALKING

wo Wellness zu Hause ist

Bedienungsanleitung

Moderna

Serie A



Seriennummer:

Vorwort:

Diese Bedienungsanleitung gilt für alle Massageduschkabinen der Serie A. Die Bedienungsanleitung beschreibt Sicherheitsmaßnahmen, Betriebsanweisungen und allgemeine Wartungsarbeiten. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, diese Bedienungsanleitung zu lesen, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen und verwenden, und stellen Sie die Anweisungen zur Verfügung.

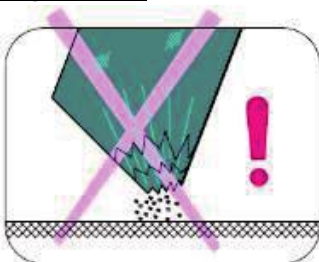
Wichtige Information für den Installateur / Kunden:

Bitte überprüfen Sie die Beschreibung auf der Verpackung, ob diese mit dem von Ihnen bestellten Artikel übereinstimmt, und überprüfen Sie bei Lieferung die Verpackung auf Schäden. Lassen Sie uns Probleme sofort per E-Mail wissen. Sollte das Produkt zurückgesendet werden, akzeptieren wir das Produkt nur in der originalen und unbeschädigten Verpackung. Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile vor Beginn der Installation auf Fehler / Schäden überprüft werden. Informieren Sie uns direkt per E-Mail, wenn es Fehler / Schäden gibt.

Sicherheitshinweise:

1. Lassen Sie Kinder die Massagekabine nicht ohne Aufsicht eines Erwachsenen benutzen. Dieses Produkt ist nicht bestimmt für Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, oder mangelnden Erfahrungen und Kenntnissen, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder angemessen in die Verwendung des Geräts eingewiesen.
2. Da zu hohe Wasser- / Feuchtigkeitstemperaturen zu Beginn der Schwangerschaft Geburtsschäden verursachen können, sollte die Wassertemperatur während der Schwangerschaft auf max. 38 °C begrenzt werden. Fragen Sie vor der Verwendung Ihren Arzt.
3. Der Konsum von Alkohol, Drogen oder Medikamenten vor oder während der Benutzung Ihrer Kabine kann zu Ohnmacht oder einem erhöhten Risiko für Herzversagen führen.
4. Für Personen, die an Adipositas leiden oder Medikamente gegen Herzprobleme, niedrigen oder hohen Blutdruck oder Diabetes einnehmen, empfehlen wir, vor der Benutzung der Kabine einen Arzt zu konsultieren.
5. Für Personen, die andere Arzneimittel einnehmen, empfehlen wir, vor der Benutzung der Kabine einen Arzt aufzusuchen, da bestimmte Arzneimittel Schläfrigkeit verursachen oder den Herzschlag, den Blutdruck oder die Durchblutung beeinflussen können.
6. Übermäßiger Gebrauch dieses Produkts kann zu Hitzschlag führen. Ein Hitzschlag kann auftreten, wenn die normale Körpertemperatur um einige Grad überstiegen wird. Die Symptome sind Schwindel, Benommenheit, Bewusstlosigkeit und erhöhte Körpertemperatur. Hitzschlag kann dazu führen, dass Sie (1) von den Gefahren abgelenkt werden, die auftreten können, (2) die Hitze nicht spüren und die Notwendigkeit das Produkt zu verlassen nicht mehr erkennen, oder (4) nicht mehr die Fähigkeit haben das Produkt zu verlassen, (5) Schädigung des Fötus während der Schwangerschaft und (6) Bewusstlosigkeit auftreten können.
7. Die Kabine muss vor Gebrauch geerdet und jederzeit betriebsbereit sein.
8. Verwenden Sie keine anderen elektrischen Geräte, außer von Geräten, die mit einer Spannung von weniger als 12 V versorgt werden, in oder in der direkten Umgebung der Kabine.
9. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einer qualifizierten Person ausgetauscht werden, um die Gefahr eines Kurzschlusses zu vermeiden.

Allgemeines:



Warnung!

Nehmen Sie die Teile der Kabine vorsichtig aus der Verpackung. Nehmen Sie nur die Paneele aus der Verpackung, die zum Zeitpunkt der Installation benötigt werden. Heben Sie die Kabine niemals an Teilen wie Schläuchen, Elektrokabeln usw. an. Wir empfehlen Ihnen, Ihre Kabine so zu positionieren, dass Sie Reparaturen rund um und unter Ihrem Produkt jederzeit durchführen können, ohne dass hohe Kosten für das Entfernen des Gehäuses anfallen.

Vor der Installation:

1. Stellen Sie sicher, dass die Wasserversorgung, der Strom und der Abfluss für die Installation der Kabine zur Verfügung stehen. Hierzu verweisen wir auf die Informationen in dieser Bedienungsanleitung. Verwenden Sie eine gegen Spritzwasser geschützte Steckdose, um die Kabine an die Stromversorgung anzuschließen. Der Ablaufschlauch hat einen Durchmesser von 40mm. Die Wasserzulaufschläuche haben ½"-Anschlüsse.
2. Die Wasserversorgungsschläuche sind hochdruckbeständig. Bevor Sie die Schläuche anschließen, spülen Sie diese zuerst, damit alle möglichen Schmutzpartikel aus den Schläuchen herausgespült werden.
3. Verwenden Sie absperrbare Ventile zwischen dem Wandanschluss und den Versorgungsschläuchen. So können Wartungen oder Reparaturen durchgeführt werden, ohne das Hauptventil schließen zu müssen.
4. Stellen Sie sicher, dass genügend Platz für die Montage der verschiedenen Teile vorhanden ist.
5. Überprüfen Sie nach dem Auspacken, ob alle Teile vollständig, ohne sichtbare Fehler oder Beschädigungen sind.

Installationsanleitung:

1. Stellen Sie sicher, dass die Kabine korrekt installiert wird. Wir empfehlen, die Kabine von einem Fachmann installieren zu lassen. Die Kabine muss vor dem Gebrauch mit allen Füßen auf dem Boden aufstehen. Eine genaue Nivellierung der Kabine ist wichtig.
2. Die elektrische Installation und Prüfung muss von einer zugelassenen Elektrofachkraft durchgeführt werden.
3. Die Stromversorgung des Produkts muss den in der Bedienungsanleitung beschriebenen Anforderungen entsprechen.
4. Fehlerstromschutzschalter müssen installiert sein und funktionieren.
5. Die elektrische Anlage der Kabine darf nicht verändert werden.
6. Nehmen Sie das Bedienfeld oder andere elektrische Komponenten nicht auseinander, da diese nicht zur Demontage vorgesehen sind. Weder Lieferanten noch Händler können für durch eine Demontage verursachte Mängel, Schäden oder Stromstöße haftbar gemacht werden.
7. Bei elektrischen Installationen sind die örtlichen gesetzlichen Vorschriften zu beachten.
8. Die Elektrik der Kabine muss mit einem Draht von mindestens 1 mm Querschnitt geerdet werden.
9. Alle Erdungskabel müssen vor der Verwendung angeschlossen werden.
10. Teile, die elektrisch betrieben werden, müssen so positioniert sein, dass sie niemals in die Kabinenwanne fallen können.
11. Die Kabine muss über einen Schutzschalter mit einem Fehlerstrom von nicht mehr als 30 mA versorgt werden.
12. Die Kabine muss im richtigen Bereich installiert und ein Potentialausgleich durchgeführt werden.
13. Die elektrische Installation muss den nationalen Vorschriften entsprechen.
14. Schließen Sie die Warm- und Kaltwasserversorgung richtig an (rot = heiß, blau = kalt).
15. Organische Chemikalien wie Aceton, Ammoniak oder Benzin können das Produkt angreifen oder beschädigen. Verwenden Sie diese Mittel weder während noch nach der Installation zur Reinigung.
16. Stellen Sie während oder nach der Installation keine losen Gegenstände auf das Produkt, die möglicherweise Schäden oder Kurzschlüsse verursachen könnten. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Kabine bewegen.
17. Sorgen Sie für gute Belüftung im Raum, in dem die Kabine installiert ist.
18. Stellen Sie sicher, dass keine Wasserversorgungsschläuche den Boden berühren, auch nachdem die Kabine positioniert wurde. Dadurch wird die Gefahr von Rost auf den Schläuchen verringert.

Nach der Installation:

1. Prüfen Sie vor der ersten Inbetriebnahme alle Verbindungen, um deren richtigen Anschluss sicherzustellen. Empfohlen wird die Kontrolle der Wasserarmaturen und Versorgungsschläuche zu den Verbrauchern.
2. Prüfen Sie vor der ersten Inbetriebnahme ob alle elektrischen Kabel richtig angeschlossen sind.
3. Prüfen Sie nach der Installation, ob die Kabine sauber ist. Wir empfehlen, zuerst die Kabine zu reinigen. Schmutz kann die Rohre verstopfen.
4. Überprüfen Sie alle Funktionen sofort nach der Installation und beheben Sie alle Fehler und Undichtigkeiten. Wenn alle Tests abgeschlossen sind, schieben Sie die Kabine in Position.

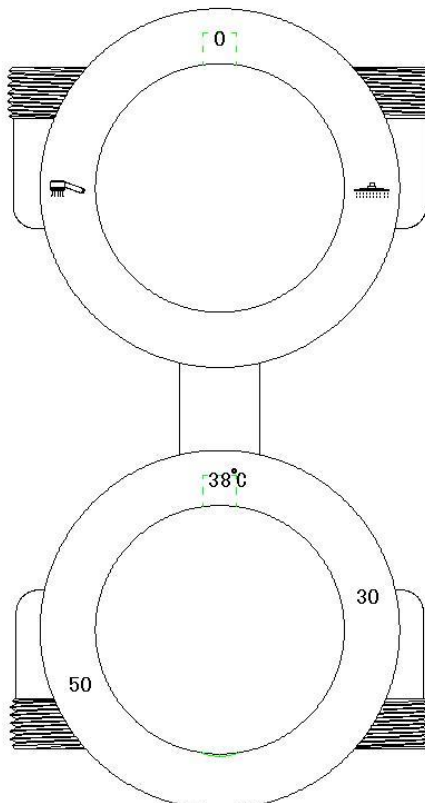
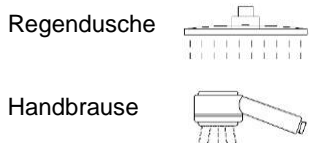
Lichtfunktion:



Berühren Sie die Lichttaste, um die Deckenleuchte einzuschalten.
Die Deckenleuchte startet immer in weißer Farbe.
Um die Farbe in der Deckenleuchte zu ändern, berühren Sie die Lichttaste und das Licht wird fortlaufend in den 7 verschiedenen verfügbaren Farben aufleuchten.
Wenn die Deckenleuchte die gewünschte Farbe erreicht hat, berühren Sie die Lichttaste, um den Zyklus zu stoppen.
Berühren Sie die Lichttaste erneut, um das Licht auszuschalten.

Bedienung des Wasserhahns:

Duscheinstellung



Temperatureinstellung

1. Für kaltes Wasser nach rechts drehen
2. Für warmes Wasser nach links drehen

Regendusche:

Bei Auswahl der oberen Dusche am Wasserhahn wird das Wasser durch die Regendusche in der Decke geleitet. Sie können die Wassertemperatur mit dem Thermostathahn einstellen.

Handdusche:

Bei Auswahl der Handbrause am Wasserhahn wird das Wasser durch die Handbrause geleitet. Sie können die Wassertemperatur mit dem Thermostathahn einstellen. Die Höhe und Richtung der Handbrause ist an der Brausestange einstellbar. An der Handbrause kann zwischen einem starken oder einem weichen Wasserstrahl gewählt werden.

Wartung:

- Reinigen Sie die Massageduschkabine mit einem weichen Schwamm oder einem feuchten Tuch und einem Reinigungsmittel ohne Ammoniak und Aceton, um zu verhindern, dass die Oberflächen in der Massageduschkabine angegriffen und matt werden.
- Um verstopfte Abflüsse zu vermeiden, reinigen Sie den Abfluss regelmäßig.
- Um ein Verstopfen der Deckendusche und der Handbrause sowie der Düsen zu vermeiden, reinigen Sie diese regelmäßig mit einem Schwamm oder Tuch. Dadurch wird der Kalk entfernt, der an den Auslässen verbleibt und den Durchfluss behindern kann.
- Die Chromteile sind sorgfältig poliert. Verwenden Sie keine abrasiven oder chemischen Poliermittel zum Reinigen von Chromteilen der Massageduschkabine. Versuchen Sie nicht, Flecken mit harten / scharfen Gegenständen wie Messern zu entfernen.
- Mangelhafte Wartung / Reinigung kann zur Beschädigung an Duschen und Wasserauslass führen.

Warnung: Die Verwendung von anderen als den vom Hersteller empfohlenen Reinigungsmitteln kann zur Beschädigung der Massageduschkabine führen.

Warnung: Einstellungen (Reparaturen) dürfen nur von Installateuren vorgenommen werden, die den zuständigen Behörden Kenntnisse und Kompetenzen in Bezug auf die Anwendung der nationalen Sicherheitsvorschriften nachweisen können, d. H. für die Ver- und Entsorgung mit Strom und Wasser zugelassen sind.

Technische Daten:

Betriebsbedingungen und Eigenschaften				
Spannung	AC 220-240V	Frequenz	50Hz	
Strom	50mA	Leistung	11W	
Wasserdichteklasse	IPX5	Kriechstromschutz	(15-30)mA	
Nenndaten				
Bauteil	Nennlastspannung	Nennlastfrequenz	Nennlastleistung	QTY
Deckenlampe	AC 12V	50Hz/60Hz	5W	1
Elektromagnetisches Ventil Hinweis 1	AC 12V	-----	5W	2

Hinweis 1: Elektromagnetisches Ventil: Wassereinlassventil und Wasserauslassventil

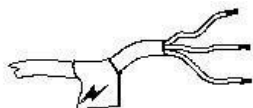
Teststandard:



EN 14428:2004+A1:2008
 EN 14527:2006+A1:2010(E)

1. In den Anweisungen für an das Wassernetz angeschlossene Geräte ist anzugeben:
 - der maximale Wassereinlassdruck beträgt 0,5 mPa (5 bar)
 - der minimale Wassereinlassdruck beträgt 0,1 mPa, wenn dies für den ordnungsgemäßen Betrieb erforderlich ist.

2. Anleitung zum Testen und Zurücksetzen von Fehlerstromschutzschaltern.



- ← L (braune Farbe)
- ← N (blaue Farbe)
- ← G (gelb-grüne Farbe)

3. Maximale Warmwassertemperatur: 80°C.

