

# *Montage und- Bedienungsanleitung*

Atlantic M / L

Sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte beachten Sie vor Montage und Gebrauch sämtliche Hinweise und befolgen Sie strikt die folgende Vorgehensweise!

Überprüfen Sie bitte das Produkt zuerst auf Vollständigkeit.

Falls eine Beschädigung vorhanden sein sollte, senden Sie uns eine Nachricht mit einer kurzen Beschreibung und Fotos der betroffenen Stelle.

Ein zuständiger Mitarbeiter wird sich schnellstmöglich mit Ihnen in Verbindung setzen und zusammen mit Ihnen eine Lösung finden.

Sie haben auf alle Produkte eine 2-jährige gesetzliche Gewährleistung.

## 1. Wichtige Hinweise

Bitte beachten Sie:

Das Produkt ist ausschließlich für den privaten Nutzungsbereich ausgelegt.

Bitte lesen Sie zunächst sorgfältig die Bedienungsanleitung!

Haben Sie dennoch Fragen zur Aufbau, helfen wir Ihnen gern persönlich weiter.

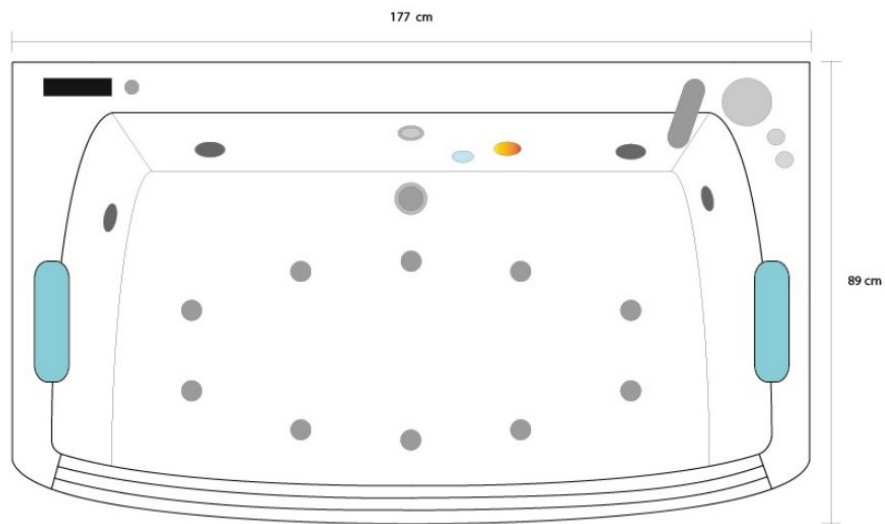
**Reklamationen, die aufgrund von falscher Montage oder Nutzung entstehen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen!**

Dichtungen, Handbrausen, Brauseschläuche und Laufrollen sind Verschleißteile, daher besteht hier eine Gewährleistungszeit von 6 Monaten. Die Kosten für einen Austausch werden nicht übernommen. Leuchtmittel sind ganz von der Garantie ausgeschlossen.

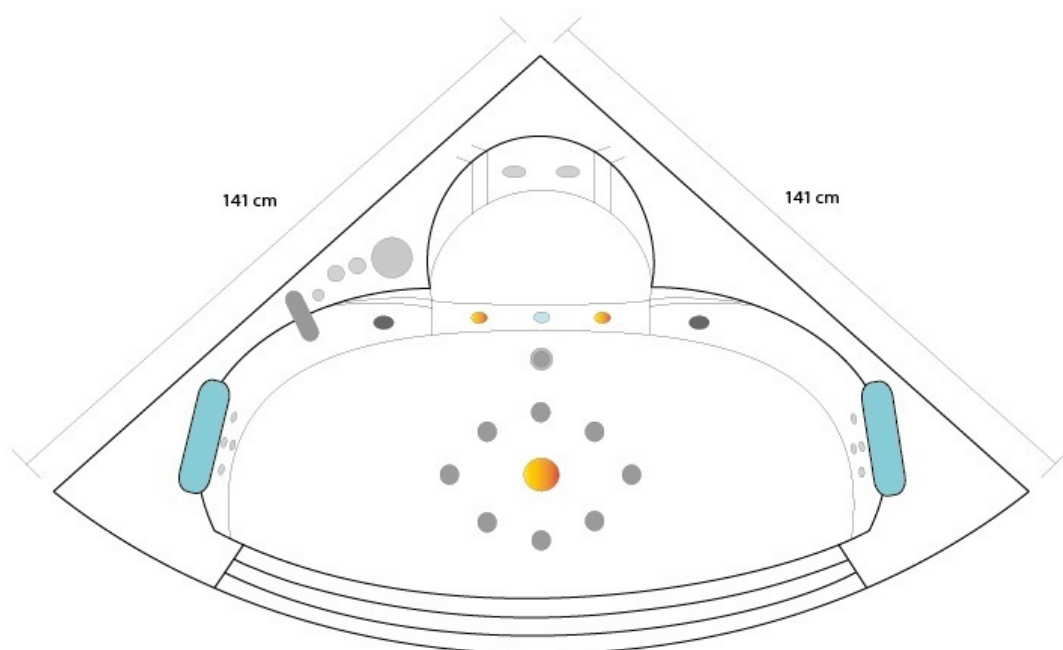
- Installations- und Montagearbeiten sollten nur von einem Facharbeiter durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass die Badewanne richtig geerdet ist. Wir empfehlen jegliche Stromanschlüsse von ausgebildetem Fachpersonal durchführen zu lassen.
- Der zulässige Wasserdruck sollte ca. zwischen 4 bis 6 bar liegen.
- Ab einem Härtegrad von 10° (dt. Härte) empfehlen wir den Einbau eines Enthärtungsgerätes.
- **Reklamationen, die auf Kalkablagerungen beruhen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen!**

## Technische Zeichnungen

Atlantic M



Atlantic L



## Aufstellen und Installieren der Badewanne

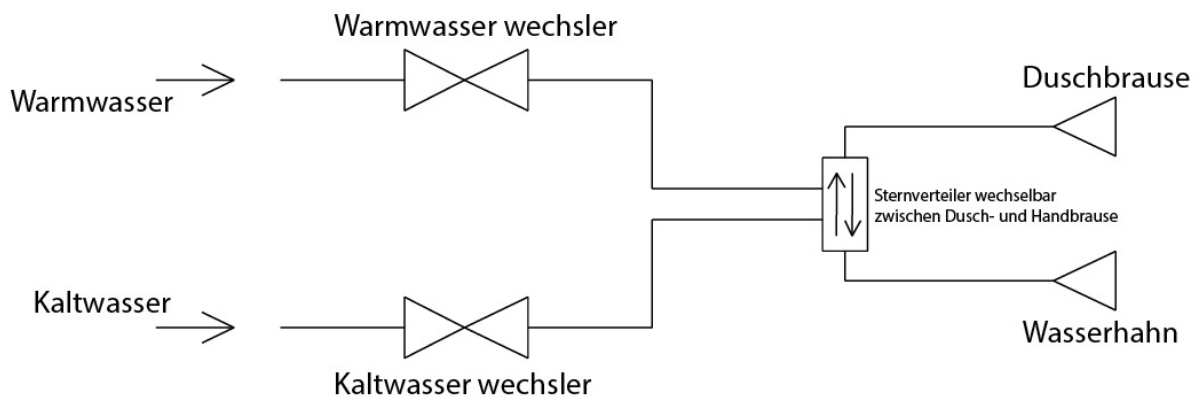
Achtung: Stellen Sie, **vor dem Einbau**, die Wanne mit Hilfe der höhenverstellbaren Füßen **waagrecht** auf und überprüfen Sie dies mit einer Wasserwaage. Ziehen Sie nun die Kontermuttern der Stellschrauben fest an. Zweckmäßig ist es, sowohl die Wannenfüße, als auch die wandanliegenden Ränder der Badewanne mit Dämmstreifen gegen Schallübertragung zu isolieren.

## Wasseranschluss

- Die Wasseranschlüsse der Wanne sind alle vorinstalliert, damit Sie den Warm- und Kaltwasseranschluss richtig montieren können. Sie benötigen für die Installation ausreichend Platz um die Verbindungsschläuche anschließen zu können.

## Abwasseranschluss

- Der Abwasseranschluss erfolgt mit einem HT 40mm Ziehharmonikaschlauch. Verlegen Sie diesen in ausreichender Länge bis zum Ablauf der Badewanne.



## Montage- und Inbetriebnahme arbeiten

Zur ordnungsgemäßen Installation der Wellness Badewanne, sind die Montage- und Inbetriebnahme arbeiten in folgender Reihenfolge auszuführen:

- Seien Sie vorsichtig bei dem Tragen und Verrücken der Badewanne, um das Produkt nicht zu beschädigen.
- Stellen Sie mit Hilfe der höhenverstellbaren Füße die Wanne waagrecht auf und ziehen Sie die Kontermuttern fest.
- Achten Sie darauf, dass Sie einen Abstand von 0,5 cm zwischen Wannenschürze und Wand haben. Dichten Sie diesen Abstand beispielsweise mit Silikon ab.

## Elektronische Installation

Der Netzanschluss sollte nur von einer Elektrofachkraft bzw. unter deren Leitung und Verantwortlichkeit durchgeführt werden. Hinweis: Werden Arbeiten an der Wasserinstallation durchgeführt, muss die Wanne aufgeschaltet und zuverlässig vom elektrischen Netz getrennt werden (Spannungsfrei schalten).

- Legen Sie bei der elektronischen Installation Wert auf eine gute Erdung Ihrer Badewanne, um Kriechstrom zu verhindern.
- Für die Erdung empfehlen wir ein 2,5 mm<sup>2</sup> Kupferkabel.
- Das Erdungskabel sollte mit der Unterseite ihrer Badewanne verbunden sein.

Elektrische Spannung (V)	Nennfrequenz (Hz)	Wattleistung (W)
110	60	1000
220	50	1000

## Betriebsanweisung

### Erste Inbetriebnahme

Im Anschluss an den erfolgten Einbau ist die Wanne auf Sauberkeit zu prüfen. Die Wanne ist mit einer Eingangstemperatur von 40°C +/- 5°C bis zu einem Füllstand oberhalb der am höchsten angeordneten Düsen, der den Betrieb des Whirlsystems ermöglicht, zu befüllen. Das System ist einzuschalten und mindestens 10 Minuten laufen zu lassen. Wenn die Einheit mit einem Motor mit Drehzahlregulierung ausgestattet ist, muss während der Prüfung der Zyklus minimale/maximale Drehzahl mindestens einmal durchlaufen werden. Ohne eine Entleerung vorzunehmen ist das Whirlsystem auszuschalten und nach einer Dauer von mindestens 10 Minuten sind alle Rohrleitungen, Verbindungen und Anschlüsse auf Dichtheit zu prüfen.

Im Anschluss an notwendige Anpassungen zur Sicherstellung der einwandfreien Funktion der Installation oder nach dem Austausch von fehlerhaften Bauteilen ist das Verfahren zu wiederholen.

## Allgemeine Benutzung

- Schalten Sie die Badewanne ein.
- Öffnen Sie die Warm- und Kaltwasserhähne und füllen Sie die Wanne mit einer für Sie angenehmen Wassertemperatur. Sie können beliebig zwischen dem normalen Wasserhahn und der Handbrause wechseln.
- Schalten Sie nicht eher das Whirlsystem an, bis die am höchst gelegene Düse komplett im Wasser ist.
- Über das Bedienelement können Sie die Stärke der Massagedüsen einstellen.
- Nach der Benutzung der Badewanne schalten Sie zunächst das Whirlsystem ab um die Pumpe auszuschalten. Nach diesem Schritt können Sie ganz normal das Wasser aus der Wanne lassen wie Sie es gewohnt sind.
- Schalten Sie die Badewanne aus.

## Reinigung

- Bitte verwenden Sie zur Trocknung der Badewanne ein weiches trockenes Tuch.
- Kleinere Flecken können mit einem weichen Tuch oder einen Schwamm und einem neutralen Reiniger entfernt werden. Bitte verwenden Sie keine Nylon Produkte, da diese Kratzer verursachen können und die Schutzschicht entfernen, wodurch die Wanne anfälliger für Schmutzreste wird.
- Verwenden Sie Alkohol um hartnäckigere Flecken zu entfernen.
- Durch Kalkreste könnte es passieren dass die Wanne angegriffen wird und es zu undichten Stellen kommt.
- Die folgenden Artikel können ihre Wanne extrem angreifen und möglicherweise unbenutzbar machen. Bitte verwenden Sie diese Artikel **nicht** zur Reinigung der Wanne. Dazu gehören säure und alkalische Lösungsmittel, Medizin (z.B. Salzsäure), Aceton Verdünner, Lösungsmittel, Poliermittel, Nylon Tücher oder Sandpapier.

## Sicherheitshinweise

- Die elektronische Installation sollte von professionellem Personal durchgeführt werden
- Das elektronische Equipment sollte unbedingt wasserdicht sein.
- Sie sollten zuerst das kalte Wasser einlassen und dann warmes hin zumischen.
- Schalten Sie das Whirlsystem nicht ein, wenn die Düsen nicht komplett mit Wasser bedeckt sind.
- Die Wanne benötigt einen 220-240 V Anschluss. Es wird kein Starkstrom benötigt.
- Selbstverständlich können Sie die Wanne durch eine Silikonfuge oder Fliesen mit dem Haus verbinden. Die Wanne muss bei eventuellen Reparaturen jedoch von allen Seiten frei zugänglich sein. Die Kosten für das Freilegen und Wiedereinbauen bei fest eingebauten Badewannen wird nicht von der Firma Home Deluxe GmbH übernommen.


Vergessen Sie nicht die Wanne auszuschalten, nachdem Sie diese genutzt haben.

## Bedienelement







## Bedienung

1.  AN /AUS

 Drücken Sie diese Taste für ca. 2 Sekunden um den Whirlpool zu starten. Wenn der Whirlpool eingeschaltet ist, leuchtet das Zeichen. Drücken Sie diese Taste erneut um den Whirlpool wieder auszuschalten.

2. Licht


Wenn der Whirlpool eingeschaltet ist, können Sie mit den Navigationstasten   das Lichtsymbol  wählen. Mit der OK-Taste  bestätigen Sie Ihre Auswahl und schalten das Licht an. Ein erneutes bestätigen mit der OK-Taste schaltet das Licht wieder aus.


3. Tastensperre

Wenn Sie die Tasten für 3 Minuten nicht benutzen schaltet sich eine automatische Tastensperre ein. Drücken Sie eine beliebige Taste für ca. 3 Sekunden, um die Tastensperre wieder aufzuheben.



4. Ozonreinigung

(Wenn die Radiofunktion eingeschaltet ist, schaltet sich die Ozonreinigung automatisch ab)  
Wenn der Whirlpool eingeschaltet ist können Sie mit den Navigationstasten die Ozonreinigung



wählen: . Mit der OK-Taste bestätigen Sie Ihre Auswahl und schalten die Ozonreinigung ein. Das Symbol der Ozonreinigung wird im Display angezeigt, solange die Reinigung läuft.

Durch erneutes Bestätigen mit der OK-Taste  können Sie die Funktion wieder abschalten. Nach 10 Minuten ist die Reinigung allerdings abgeschlossen und die Reinigung wird automatisch beendet.

5. Bubbledüsen

Wenn der Whirlpool eingeschaltet ist können Sie mit den Navigationstasten die Bubbledüsen  wählen: . Mit der OK-Taste  bestätigen Sie Ihre Auswahl und schalten die Bubbledüsen ein. Wenn diese Funktion eingeschaltet ist, leuchtet das entsprechende Symbol. Drücken Sie diese Taste erneut um die Funktion wieder auszuschalten.

6. Wasserpumpe



Wenn der Whirlpool eingeschaltet ist können Sie mit den Navigationstasten die Wasserpumpe  wählen: . Mit der OK-Taste  bestätigen Sie Ihre Auswahl und schalten die

Wasserpumpe ein. Wenn diese Funktion eingeschaltet ist, leuchtet das entsprechende Symbol. Drücken Sie diese Taste erneut um die Funktion wieder auszuschalten. Bevor das System die Wasserpumpe startet wird der Wasserstand anhand eines Sensors gemessen. Ist dieser zu niedrig lässt sich diese Funktion nicht starten.


## 7. FM Radio


(Wenn die Ozonreinigung eingeschaltet ist, schaltet sich das Radio automatisch aus)


Frequenzbereich: 87,5MHz – 108,0 MHz


Wenn der Whirlpool eingeschaltet ist können Sie mit den Navigationstasten   das


Radio  auswählen. Mit der OK-Taste  bestätigen Sie Ihre Auswahl und schalten das Radio ein. Im Display erscheint dann ein „FM“ und die aktuelle Frequenz. Durch erneutes


Bestätigen mit der OK-Taste  können Sie das Radio wieder abschalten.


Wenn das Radio eingeschaltet ist halten Sie die AN/AUS-Taste  bis im Display „FM“ und MHz“ aufblinkt. Nun können Sie die Frequenz einstellen.

Drücken Sie die Navigationstaste  zur Sendersuche ( 1x Taste betätigen = 100 KHz). Halten Sie die Navigationstaste für ca. 2 Sekunden um einen automatischen Suchlauf zu starten. Sind Sie bereits bei der höchsten Frequenz (108,0 MHz) angekommen, drücken Sie erneut die Navigationstaste um wieder bei 87,5 MHz zu starten.

Drücken Sie die Navigationstaste  um die Sprünge der Frequenzsuche einzustellen (1x Taste betätigen = 100 KHz). Halten Sie die Navigationstaste für ca. 2 Sekunden um kleinere Sender automatisch zu suchen. Sind Sie bereits bei der höchsten Frequenz (108,0 MHz) angekommen, drücken Sie erneut die Navigationstaste um wieder bei 87,5 MHz zu starten.

Wenn das Radio eingeschaltet ist, halten Sie die AN/AUS-Taste  gedrückt bis im Display „VOL“ aufblinkt. Mit den Navigationstasten lässt sich dann die Lautstärke einstellen. Der Lautstärkenbereich reicht von 0 – 21.


Wenn das Radio an ist und ein passender Sender gefunden wurde, kann dieser gespeichert werden. Drücken Sie die AN/AUS-Taste  um einen Speicherplatz auszuwählen. Wählen Sie mit den Navigationstasten den Speicherplatz (1 – 18). Mit der OK-Taste bestätigen Sie Ihre Auswahl.

Wenn das Radio eingeschaltet ist, können Sie mit der AN/AUS-Taste  die gespeicherten Sender einsehen. Mit den Navigationstasten können Sie einen der 18 eingespeicherten Sender wählen. Wenn Sie 5 Sekunden lang die Tasten nicht bedienen, schließt sich die Senderwahl automatisch. Alternativ können Sie auch erneut die AN/AUS-Taste kurz drücken, um die Senderwahl zu beenden.

## 8. Heizungsfunktion


Diese Funktion ist nur einschaltbar, wenn die Umlaufpumpe eingeschaltet ist.




Sie können mit den Navigationstasten   das Heizungssymbol  wählen. Mit der

OK-Taste  bestätigen Sie Ihre Auswahl und schalten die Heizung an. Die Heizung startet und stoppt je nach Wassertemperatur. Wurde die Temperatur auf 27°C eingestellt, läuft die Heizung bis diese Temperatur erreicht wurde und schaltet sich dann automatisch ab. Fällt sie Temperatur wieder, startet die Heizung automatisch um wieder auf die eingestellte Temperatur zu kommen.

Wenn die Heizung stoppt, weil die richtige Temperatur erreicht wurde, blinkt das Heizungssymbol. Fängt die Heizung wieder an zu laufen, leuchtet das Symbol durchgehend.



Drücken Sie die OK-Taste  erneut um die Heizfunktion auszuschalten.

Wenn die Heizung eingeschaltet ist drücken Sie die AN-AUS-Taste  bis ein „C“ im Display erscheint. Mit den Navigationstasten   können Sie dann die Temperatur einstellen (35°C – 45°C). Wenn der Temperatursensor einen Fehler erkennt, erscheint im Display „E1“. Sollte es eine Fehlermeldung geben startet die Heizfunktion nicht.

### Armaturenfunktionen



**Wir danken Ihnen  
für Ihr Vertrauen und  
wünschen viel Vergnügen mit  
Ihrem neuen Produkt!**