

Montage- und Bedienungsanleitung Marble



ACHTUNG: Lesen Sie diese Anleitung vor der Montage und Inbetriebnahme vollständig und sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Informationen zur Montage und Verwendung.

Inhaltsverzeichnis

Gesamtübersicht	3
Symbolerklärung	4
Sicherheitshinweise	5-6
Anschluss des Whirlpools	7-9
Steuerbox	10
Bedienelement	11
Funktion	12-13
Einstellungen	13-15
Filterwechsel	16-17
Ablaufvorrichtung des Pools	18-19
Funktion manuelle Drehregler	20
Fehlermeldung	21
Thermoabdeckung	22
Treppe	23
Reinigung und Pflege	24-25
Gewährleistung	26

Gesamtübersicht



Nr.	Beschreibung	Anzahl	Nr.	Beschreibung	Anzahl	Nr.	Beschreibung	Anzahl
1	Düsen(verstellbar)	10	8	Düsenregler	3	15	Wasserauslauf	1
2	Düsen	8	9	Wassereinsaugung	1			
3	Düsen(verstellbar)	5	10	Ozonuslass	1			
4	Düsen	4	11	Düsenregler(Liege/Sitzbereich)	1			
5	LED(groß)	1	12	Filter	1			
6	Display	1	13	Wasserfall- Schalter	1			
7	Wasserfall	1	14	LED`s	8			

Symbolerklärungen



WARNUNG

Das Warn-Symbol weist Sie auf Gefahren hin, bei denen Unfälle oder Beschädigungen auftreten können. Bevor Sie den entsprechenden Montageschritt ausführen, lesen Sie den entsprechenden Hinweis neben dem Symbol.



INFO

Das Info-Symbol gibt Ihnen wichtige Hinweise und weist Sie auf Probleme während des Montagevorganges hin. Beachten Sie diese bevor der entsprechende Montageschritt durchgeführt wird, um Probleme zu verstehen und vermeiden zu können.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Artikel ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Einsatz geeignet. Verwenden Sie den Outdoor Whirlpool nur wie in dieser Montageanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder Personenschäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.



Sicherheitshinweise

- Personen mit Herz-Kreislaufbeschwerden, Bluthochdruck oder Zuckerkrankheit dürfen den Pool nur nach Rücksprache mit einem Arzt benutzen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Benutzen Sie das Produkt nie unter Einfluss von Medikamenten, Drogen, Alkohol oder nach intensiv betriebenen Sport.
- Bei defekten Bauteilen und/oder Leitungen den Betrieb sofort einstellen und den Händler oder qualifizierten Techniker zur Fehlerbeseitigung verständigen.
- Es dürfen keine elektrischen Geräte in unmittelbarer Reichweite des Pools stehen.
- Poolbenutzer mit langen Haaren bitten wir diese hochzubinden, um Verstrickungen in den Filter zu verhindern.
- Benutzen Sie den Whirlpool nicht bei Unwetter.
- Achten Sie immer auf einen ausreichenden Wasserstand.
- Beachten Sie, dass durch Spritzwasser um den Pool herum eine gewisse Rutschgefahr entsteht.
- Achten Sie beim Betreten der Treppe besonders auf festen Halt.
- Unbehandeltes Abwasser (nur durch den beiliegenden Filter gereinigtes Wasser) kann grundsätzlich ohne vorhandene Schmutzwasserleitung abgelassen werden. Wasser mit zugeführten Reinigungsmitteln (Sauerstofftabletten etc.) müssen über eine vor Ort vorhandene Schmutzwasserleitung abgeführt werden. Zusätzlich zu diesen Angaben müssen die gesetzlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes erfüllt werden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Wenn Sie den Whirlpool nicht nutzen, egal ob gefüllt oder leer, sollten Sie stets die Thermoabdeckung auflegen. Sie schützen damit den Pool vor Verschmutzung und unnötiger Sonneneinwirkung



Vorkehrung zu Vermeidung einer Beschädigung aufgrund Zufrierens

Falls Sie Ihren Whirlpool nicht nutzen wollen, müssen Sie dafür sorgen, dass sich kein Wasser mehr im Rohr und Schlauchsystem befindet. Frostschäden sind ausdrücklich von der Garantie ausgeschlossen.

1. Entleeren Sie den Whirlpool mit Hilfe einer Tauchpumpe und über das geöffnete Ablassventil (siehe Seite 18-19).
2. Entfernen Sie die Verkleidung, und lösen Sie die Verschraubungen an der Heizung, damit hier Restwasser ablaufen kann.
3. Lösen Sie ebenfalls die Verschraubungen der Pumpen damit auch hier Restwasser abfließen kann. 4. Blasen Sie, wenn möglich, mit Hilfe eines Kompressors in die Massagedüsen bis kein Wasser mehr aus Düsen, Anschlüssen oder Ablassventil fließt. Lassen Sie ruhig etwas mehr Luft durchblasen, damit das System nahezu getrocknet wird. Achten Sie dabei auf den Druck, dosieren Sie ihn vorsichtig, hoher Druck kann Schäden verursachen.
4. Lassen Sie den Ablaufventil des Whirlpools offen.
5. Trocknen Sie ausgetretenes Wasser ab, bevor Sie die Seitenwände zurück montieren.
6. Schalten Sie den Strom ab, montieren Sie die thermische Schutzabdeckung. Wir empfehlen Ihnen das regelmäßige Abkehren von Schneefall, um Schäden durch Überlastung an Pool und Thermoabdeckung zu vermeiden.



Verletzungsgefahr

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Whirlpool kann zu Verletzungen führen.
- Personen höheren Alters, mit Bluthochdruck oder Herz-Kreislauf-Problemen, sollten auf eine hohe Wassertemperatur verzichten und besonders vorsichtig sein.
- Bei Problemen mit Krampfadern ist vor Nutzung des Whirlpools ein Gespräch mit dem Arzt aufzusuchen.
- Führen Sie jegliche konstruktive Veränderungen nur mit der Erlaubnis und nach Anweisung des Herstellers durch.
- Führen Sie keine Wartungsarbeiten ohne eine kompetente Fachkraft durch.
- Achten Sie auf eine angemessene Wassertemperatur.
- Stromführende Zubehörteile, die dem Benutzer zugänglich sind, dürfen eine Höchstspannung von
- 12 V nicht überschreiten. Geerdete Geräte müssen dauerhaft an festverlegte Leitungen angeschlossen sein.
- Teile, die elektrische Bauteile enthalten, ausgenommen Fernbedienungseinrichtungen, müssen so aufgestellt oder befestigt werden, dass sie nicht in die Badewanne fallen können.



Aufstellungsort

Sorgen Sie vor dem Aufstellen des Pools für einen sicheren, befestigten und ebenen Untergrund. Der Untergrund muss tragfähig sein und ein leichtes Gefälle zu einem Bodenablauf haben, damit eventuell austretendes Wasser vom Whirlpool weg in den Abwasserkanal gelangen kann. Bei Unsicherheit suchen Sie einen Fachmann auf und lassen Sie sich diesbezüglich beraten. Für auftretende Schäden aufgrund des Gewichts übernehmen wir keine Haftung.

Anschluss des Whirlpools

Spannung: 220-240/50Hz

Der Whirlpool muss an einer dauerhaften fest verlegten Leitung angeschlossen sein, die den allgemeinen Feuchtraumbestimmungen entsprechen. Im der nachfolgenden Skizze (*Anschlussplan*) sind die drei möglichen Anschlussvarianten dargestellt, um Ihren Pool an die Stromversorgung anzuschließen.

Bei der Elektroinstallation ist des Weiteren unbedingt zu beachten, dass der Stromanschluss den nationalen Vorschriften entsprechen muss und die vom Hersteller angegebenen Spannungs- und Frequenzwerte zwingend einzuhalten sind.

Die Installation sollte von einem Fachmann vorgenommen werden und von diesem ist eine allpolige Trennung mit mindestens 3 mm Kontaktöffnungsweite in die elektrische Hausinstallation einzubauen. Dies betrifft ebenso die ggfs. zusätzlich und separat zu verlegenden Netzanschlussleitungen und deren Absicherung. Der Schutzleiter der Pools ist mit dem Schutzleiter der Hausinstallation zu verbinden.

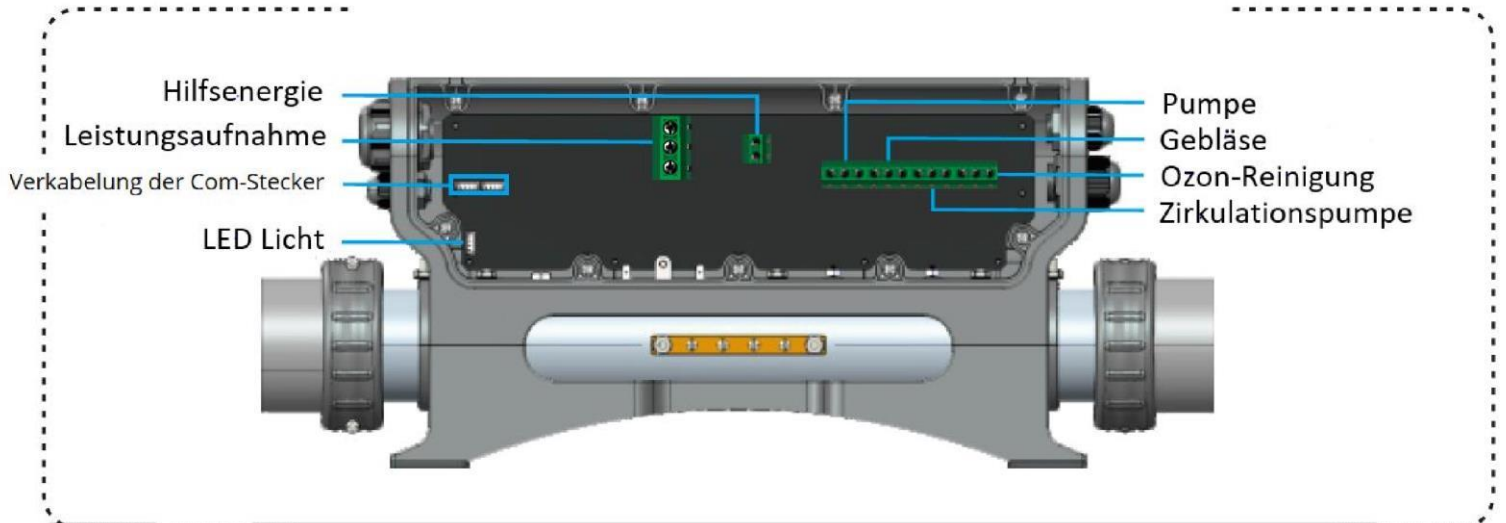
Bitte beachten:

Eine eigenständige Veränderung von Teilen und elektrischen Leitungen des Gerätes durch den Kunden ist untersagt und mit dem Verlust von sämtlichen Garantieansprüchen verbunden.

Lösen Sie an der Seitenverkleidung des Whirlpools das Aluminium Eckprofil mit dem im Lieferumfang enthaltenen Haken. Das richtige Seitenteil für den Anschluss befindet sich an der Seite, wo auch das Display verbaut ist. Nach dem Lösen des Eckprofils können Sie die Seitenverkleidung abnehmen. Schließen Sie nun Ihr Netzkabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an. Damit Sie die freie Auswahl haben, wo das Kabel aus der Verkleidung geführt wird, haben wir keine Öffnung vorgebohrt. Die Position des Loches können Sie somit selbst an der für Sie bestmöglichen Stelle bohren.

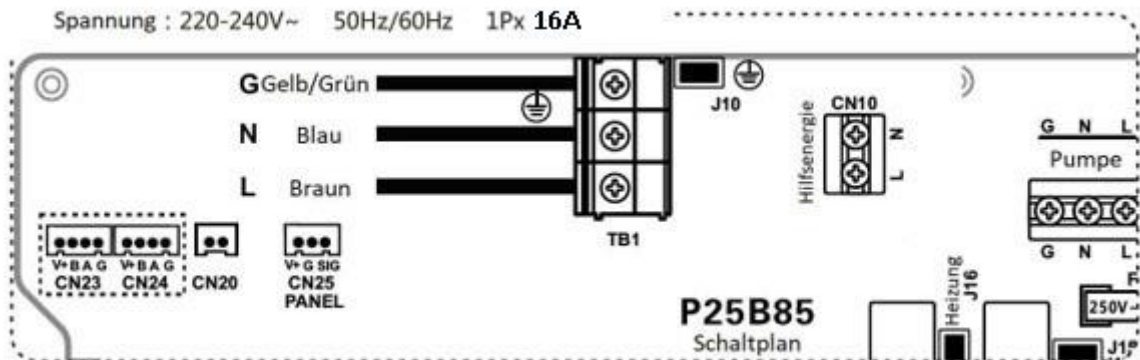
Ziehen Sie das Anschlusskabel durch die Öffnung der Seitenverkleidung und bringen Sie die Klappe wieder an (Das Anschlusskabel ist nicht im Lieferumfang enthalten).

Steuerbox

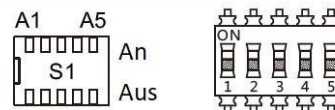


I

Schließen Sie die Hauptstromversorgung an, wenn das System ausgeschaltet ist.



Konfigurieren Sie die Wahlschalterstellung A1-A5 entsprechend der Konfigurationstabelle für den Wahlschalter S1 (Abbildung rechts) auf der Steuerungsplatine.




Gastsystem	▲ A1 ▼	Untersystem
Leistung nicht einschränken	▲ A2 ▼	Leistungsbegrenzung
Gebälseleistung	▲ A3 ▼	Pumpe 2 Auslass (CN2)
Einstellung	▲ A4 ▼	Einstellung speichern
Pumpe1 Drehzahl1	▲ A5 ▼	Pumpe 1 Geschwindigkeit 2

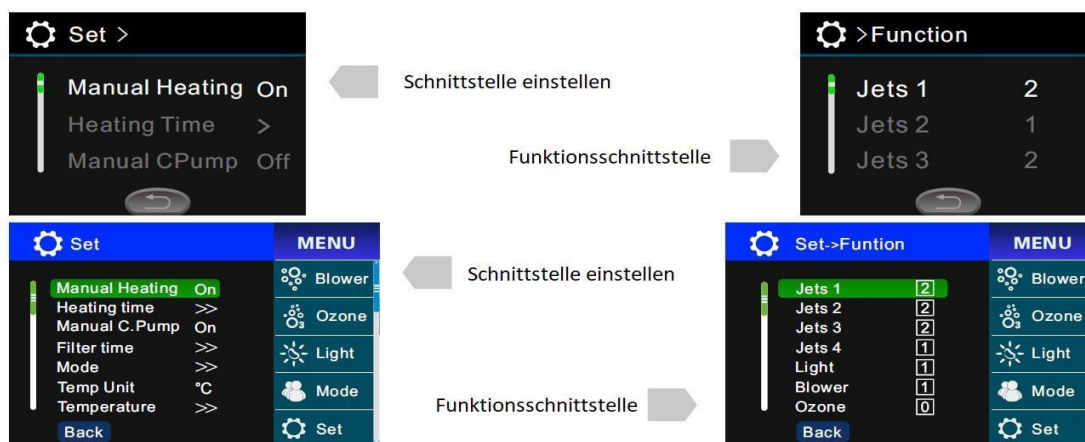
1. Codestelle A1: Wenn es im gesamten System nur ein Steuersystem gibt, dann konfigurieren Sie bitte A1 als Host-System; wenn es im gesamten System zwei Kontrollsysteme gibt, dann

konfigurieren Sie bitte ein Steuersystem A1 als Host-System, das andere Steuersystem A1 als SlaveSystem

2. Konfigurieren Sie A2, A3 und A5 entsprechend den spezifischen Funktionsanforderungen.

3. Ziehen Sie A4 auf ▲ an. Schalten Sie das Steuersystem ein und geben Sie Set interface im  

Bedienfeld ein. Drücken Sie  oder 3 Sekunden lang, um die Schnittstelle Funktion aufzurufen. Konfigurieren Sie dann die Lasten wie in der folgenden Abbildung gezeigt. Nach der Konfiguration kehren Sie bitte sofort zu Schnittstelle einstellen zurück, damit die Konfiguration gespeichert werden kann. Hinweis: Die Konfiguration muss innerhalb von 60 Sekunden nach dem Einschalten des Control-Systems erfolgen.



4. Nachdem Sie die Tasten mit dem Bedienfeld konfiguriert haben, schalten Sie bitte das Steuersystem aus und ziehen Sie A4 bis ▼ Aus.

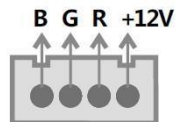


Wähle die richtigen Lasten gemäß der Lastparametertabelle
(Bitte schließen Sie die Lasten an, wenn das System ausgeschaltet ist)

Option Heizungspumpe (abhängig von Schalter A5)							
Umlaufpumpe		Niedrige Drehzahl der Pumpe 1					
Pumpe 1 (SPD 1)	Umlaufpumpe	Pumpe 1(2 SPD)	Umlaufpumpe	Gebälse (Pumpe2)	Licht	Ozon	Hilfsenergie
10A MAX	2.5A MAX	Hoch : 10A MAX Niedrig : 2.5A MAX	N/A	10A MAX	12VDC 15W MAX	1A MAX	1A MAX
CN1	CN3	L (Hoch)- CN1 L (Niedrig)- CN3		CN2	CN22	CN4	CN10

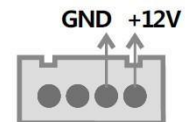
Anschlussschema für
Lichtkabel

1 4-Draht-RGB-Licht



Anschlussschema für
Lichtkabel

2 2-Draht-Leuchte





Bedienelement/Display/Steuereinheit

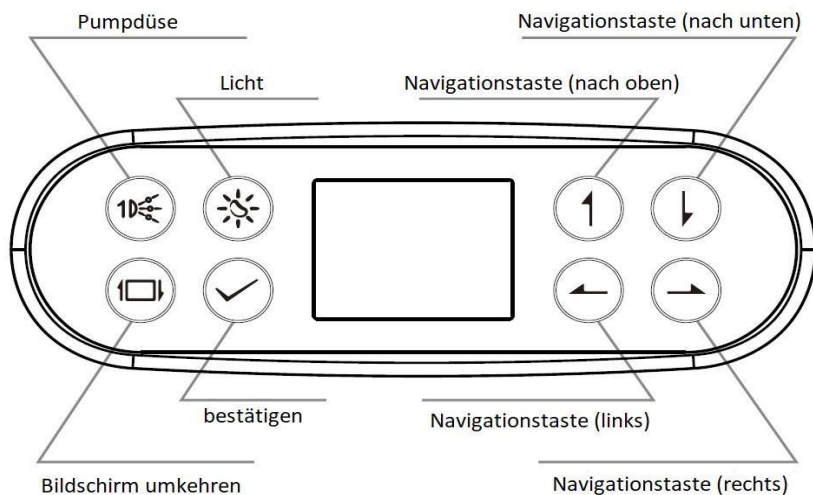
Warnung

1. Bitte schließen Sie die Stromversorgung streng nach dem SPA-Leistungsschild an
2. Bitte schalten Sie den SPA-Strom erst ein, wenn das Wasser die Wasserstandslinie innerhalb der Wanne erreicht hat.



Warnung

Bitte stellen Sie Zeit und Datum ein, bevor Sie das SPA-Antriebssystem benutzen



Pumpe mit Kurzschlussstaste:

Wenn es sich bei Pumpe 1 um eine Pumpe mit einer einzigen Geschwindigkeit handelt, dann wird die Taste verwendet, um das Ein- und Ausschalten von Pumpe 1 zu steuern. Wenn Pumpe 1 mit doppelter Geschwindigkeit betrieben wird, halten Sie die Taste gedrückt und sie schaltet von Pumpe mit Verlustgeschwindigkeit, Hochgeschwindigkeitspumpe auf aus: Die Sequenz lautet: Pumpe mit niedriger Geschwindigkeit --> Pumpe mit hoher Geschwindigkeit --> aus.


Shortcut-Tastenbeleuchtung:






Licht hat zwei Modi. Im Ein-/Aus-Modus kann die Leuchte durch Drücken der Taste ein- und ausgeschaltet werden. Im RGB-Modus verfügt es über 9 Zustände des automatischen Farbwechsels: Rot, Grün, Gelb, Blau, Violett, Cyan, Weiß und Aus. Der Benutzer kann zwischen diesen Zuständen wechseln, indem er die Taste

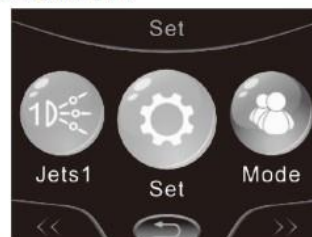
Tastenkürzel von Bildschirmumkehrung:




Drücken Sie die Taste, um die Hauptoberfläche auf den Kopf zu stellen. Und die Richtung der Navigationstaste wird entsprechend geändert.

Funktion






Drücken Sie  in der Haupt-Oberfläche, um zur Funktions-Bedienoberfläche zu gelangen.

In der Funktions-Bedienoberfläche wird das Symbol vergrößert dargestellt, wenn sich der Cursor darauf befindet. Drücken Sie  um den Cursor auf  zu bewegen. Drücken Sie , um den Cursor auf das ausgewählte (vergrößerte) Icon zu bewegen. Wenn der Cursor auf  wählen, drücken Sie  um zum Hauptmenü zurückzukehren.




Drücken Sie  oder  in der Funktionsbedienoberfläche, um die verschiedenen Funktionssymbole in die Mitte des Bildschirms zu bewegen (zur Auswahl der Symbole). Der entsprechende Name und der Arbeitsstatus der Funktion werden im oberen Teil des Bildschirms angezeigt. Drücken Sie , um den Arbeitsstatus der gesteuerten Funktion zu wechseln.

Schnittstelle einstellen:






Bewegen Sie den Cursor auf das Einstellungssymbol . Drücken Sie  um in die Einstellschnittstelle zu gelangen. In der eingestellten Schnittstelle wird das Zeichen hervorgehoben, wenn sich der Cursor darauf befindet. Drücken Sie  oder , um die Cursorposition zu verschieben. Drücken Sie , um in die Schnittstelle der zweiten Ebene der gewählten Funktion einzutreten oder ihren Status zu ändern.






Manuelles Hören:

Wenn die manuelle Heizfunktion gestartet ist, wird ein Heizsymbol  auf der Bedienoberfläche der Funktion hinzugefügt. Der Benutzer kann die Heizfunktion in der Funktionsbedienoberfläche manuell starten. Wenn die manuelle Heizfunktion ausgeschaltet ist, wird das Symbol ausgeblendet.



Aufheizzeit:

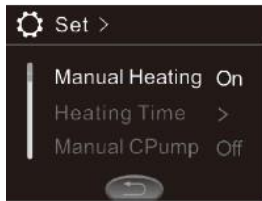
Wenn der grüne Cursor auf  oder  steht, drücken Sie , um die Zeitspanne als "ein" oder "aus" einzustellen. Drücken Sie  um in die Zeiteinstellung zu gelangen. In Zeiteinstellung, drücken Sie  um den Cursor zu bewegen.

Drücken Sie  an  um die Zeiteinstellung zu bedienen. Drücken Sie  und , um die Zeiteinstellung zu verlassen, und der Cursor bewegt sich zurück zur linken Seite. Wenn die Zeiteinstellung beendet ist, drücken Sie  um zurückzukehren und die Einstellung zu speichern.




Achtung!

Die gesamte Zeiteinstellung basiert auf der Systemzeit. Der Benutzer muss also die Systemzeit genau einstellen, bevor er die Einstellung für die Reimperioden verwendet.



Manuel Cpump:



Wenn die manuelle Zykluspumpe gestartet wird, wird ein Zykluspumpensymbol  in der Funktionsbedienoberfläche hinzugefügt. Der Benutzer kann die Zykluspumpe in der Funktionsbetriebsschnittstelle manuell starten. Das Symbol verschwindet, wenn die manuelle Zykluspumpenfunktion ausgeschaltet wird.



Beim ersten Mal:

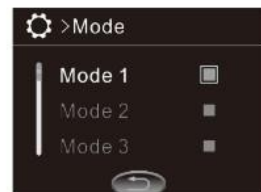
Wenn das System im zeitgesteuerten Wasserzyklus-Modus eingestellt ist, sind seine Ein-/Ausschaltung und die Zeiteinstellung identisch mit der Zeiteinstellung der zeitgesteuerten Heizung.

Modus:



Das Bedienfeld PB554 kann fünf verschiedene Modi speichern. Der Modus kann die Zustände von Pumpe, Gebläse, Ozon, Heizung und Licht speichern.

So speichern Sie die Einstellung: Bewegen Sie den Cursor in  auf die Elemente, die gespeichert werden sollen, und drücken Sie . Wenn das Quadrat anzeigt, ist der aktuelle Modus gespeichert.


So wählen Sie den gespeicherten Modus aus: In  drücken Sie nacheinander , um die gespeicherten Modi auszuwählen.



Einstellung der Temperatur:


Der Temperatureinstellbereich beträgt (10-40 Grad). Drücken Sie unter Set -> Temperierung  und , um den Wert der Temperatur einzustellen. Der Wert wird nach dem Verlassen des Menüs automatisch gespeichert.

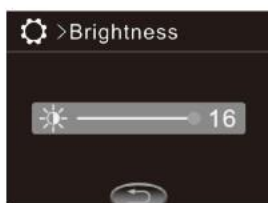
Automatische Sperre:

Die Auto-Lock-Startzeit kann als "aus, 30s, 1min oder 3min" eingestellt werden. Wenn die Sperrfunktion gestartet wird, drücken Sie kontinuierlich  3s lang, bis "Auto lock" verschwindet und die Tafel entsperrt wird.

Ozon:

Ozon hat zwei Modi: automatisch und manuell.


Ozon kann als Autostart oder manueller Start eingestellt werden. Im manuellen Startmodus wird ein Symbol  hinzugefügt. Der Benutzer kann den Ozongenerator in der Funktionsbedienoberfläche manuell starten.



Helligkeit

Der Helligkeitsbereich von dem Licht beträgt 1-16

Datum und Uhrzeit:

In  >Date & Time können Datum und Uhrzeit eingestellt werden. Wenn das Steuersystem ausgeschaltet ist, kann die korrekte Zeiteinstellung für einige Tage erfolgen.



Kurzschlussanzeige des Temperatursensors:

Das Steuersystem erkennt, dass der Temperatursensor kurzgeschlossen ist. Bitte überprüfen Sie den Temperatursensor und seinen Anschluss. Ersetzen Sie ihn gegebenenfalls durch einen neuen.

Abnormaler Wasserfluss:

Das Kontrollsystem erkennt eine hohe Temperatur. Wenn das Heizgerät gestartet wird, wenn kein Wasser vorhanden ist oder der Wasserfluss zu gering ist, kann dieser Fehlercode erscheinen. Maßnahme: Stellen Sie bitte sicher, dass sich genügend Wasser in der SPA-Wanne befindet und der Zirkulationsweg der Heizung frei ist.

Die Temperatur ist zu niedrig:

Das Kontrollsystem erkennt, dass die Temperatur des Temperatursensors zu niedrig ist. Bitte achten Sie auf Einfrierprobleme

Wasserfluss abnormal:

Das Kontrollsystem erkennt eine Übertemperatur, wodurch der Überhitzungsschutz mit automatischer Rückgewinnung aktiviert wird. Wenn das Heizgerät angestartet wird und kein Code erscheint.

Maßnahme: Bitte stellen Sie sicher, dass sich genügend Wasser in der SPA-Wanne befindet und der Zirkulationsweg der Heizung ungehindert ist.

Manuell rückstellbarer Thermoschalter offen:

Sie zeigt an, dass die Heizrohrtemperatur zu hoch ist. Bitte wenden Sie sich an den technischen Support.

EEPROM (Hauptplatinenspeicher) Fehler

Bitte schalten Sie den Strom ab und warten Sie 20 Sekunden, um das System wieder mit Strom zu versorgen. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den technischen Support.

Anzeige von Systemeinstellungsfehlern:

Grund: Nach dem Anschluss an die Stromversorgung liest das System die Überprüfung der Systemkonfiguration als fehlerhaft aus dem EEPROM (Speicher der Hauptplatine).

Maßnahme: Bitte trennen Sie den Stromanschluss und warten Sie 10 Sekunden, um das System wieder mit Strom zu versorgen. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den technischen Support.

Filterwechsel

Um den Filter zu wechseln, müssen sie zuerst die obere Schraube der Abdeckklappe lösen.



Im weiterem Verlauf schieben sie die Abdeckung nach oben und nehmen das Gitter heraus.



Der Papierfilter kann nun in die Öffnung eingeschoben werden und in etwa mittig platziert werden. Die Kartusche wird jetzt auf den Filter gesetzt und durch eine leichte Drehbewegung befestigt.



Abschließend setzen sie wieder das Gitter auf die Filterkartusche und setzen die Abdeckung wieder ein und verschrauben diese.

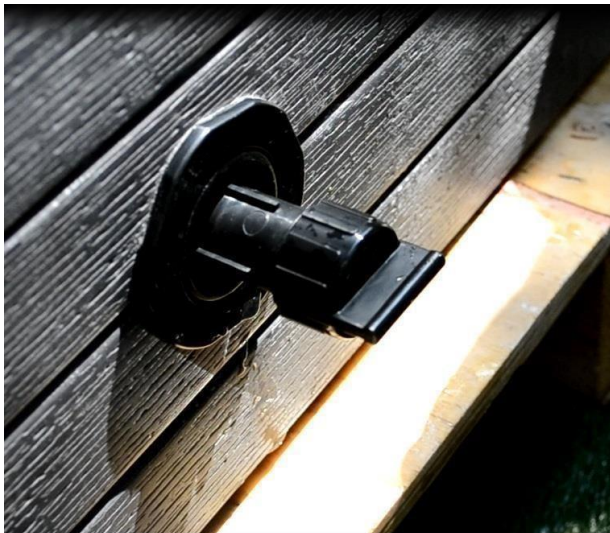


Ablaufvorrichtung des Pools

Der Pool ist mit einer Ablaufvorrichtung ausgestattet. Diese ist seitlich an der Schürze angebracht.



Ziehen sie die Schraubvorrichtung komplett heraus. In dieser Position entweicht noch kein Wasser. Danach schrauben sie die Abdeckkappe ab.



Erst wenn der Schraubverschluss in Richtung Schürze bewegt wird, beginnt das Poolwasser abzulaufen. Das Verschließen des Ablaufs erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.



Für den Wasserablauf über einen Schlauch schrauben sie diesen Adapter auf die Schraubvorrichtung.

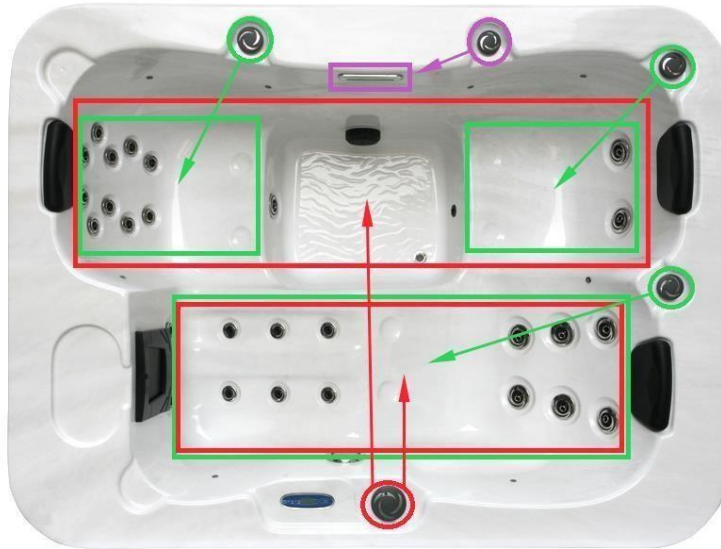


Funktion manuelle Drehregler

Schalter in Grün reguliert Wasserströme der Düsen für jeweilige Bereiche.

Schalter in Rot reguliert Wasserverteilung für Liegebereich und Sitzbereich.

Schalter in Lila reguliert den Wasserfall für die jeweiligen Bereiche.



Der Düsendruck der Whirlpooldüsen kann durch Drehen des äußeren Zierrings jeweils einzeln in der Intensität eingestellt werden. Zusätzlich sind diese Düsen auch in kleinem Radius in der Richtung verstellbar.



Fehlermeldung

Fehlermeldung	Fehlerbeschreibung	Lösung
E1	Fehlfunktion des Temperatursensors	Bitte prüfen Sie, ob die Verbindungen richtig eingesteckt sind und ob eine Verbindung besteht. Bei weiterer Fehlermeldung, kontaktieren Sie den Hersteller.
E2	Temperatur überschreitet den Sollbereich	Überprüfen Sie ob sich genügend Wasser im Whirlpool befindet. Achten Sie darauf, dass das Wasser im Whirlpool nicht gefriert. Sollte dieser Fehler nach erneutem Anschließen auftreten, kontaktieren Sie den Hersteller oder einen Fachmann
E4	Thermostat Verbindungsabbruch	Falls eine Unterbrechung beim Thermostat vorliegt, wird eine zu hohe Temperatur an der Heizleitung angezeigt. Bitte überprüfen Sie, ob sich genügend Wasser im Whirlpool befindet. Sollte dieser Fehler weiterhin auftreten, kontaktieren Sie den Hersteller oder einen Fachmann.
E5	Fehlfunktion Bedienfeld/ Steuerbox	Bitte überprüfen Sie die Verbindung zwischen dem Bedienfeld und der Steuerbox. Bei defekten Teilen, bitte umgehend austauschen. Hierzu kontaktieren Sie ggf. den Hersteller oder einen Fachmann.

Thermoabdeckung

Der Outdoorpool Marble ist mit einer Schutzabdeckung ausgerüstet. Diese schützt bei Nichtbenutzung vor Verunreinigungen. Zusätzlich hat sie aufgrund Ihrer Wandstärke sehr gute Isolierungseigenschaften, so dass die Temperatur des aufgeheizten Wassers deutlich langsamer absinkt. Sie ist in der Mitte klappbar, um sie leichter auflegen oder auch abnehmen zu können. Durch das Eigengewicht muss sie nur bei starken Windverhältnissen zusätzlich an den Ösen befestigt werden.



Maß: Abdeckung: 2100x1600mm

Stärke der Abdeckung: 64-88mm (am Rand 64mm, Mitte 88mm)

Treppe



Treppe:

Maß: 570 x 580 x 380 mm (LxBxH)

Paketgröße: 613x 590 x 400 mm

Nettogewicht: 6kg

Bruttogewicht: 7,5kg

Wasserpflege mit Sauerstofftabletten

Viele Bakterien vermehren sich gerade im warmen Wasser sehr schnell und können Krankheiten verursachen. Um diese abzutöten, ist eine regelmäßige Reinigung vor dem Benutzen des Whirlpools empfehlenswert. Die Wasserreinigungstabletten können in jeden Fachhandel erworben werden.

**ACHTUNG: Die Anwendungshinweise müssen unbedingt beachtet werden.
Durch eine unsachgemäße Verwendung können gegebenenfalls die Gewährleistungsrechte ausgeschlossen werden.**

Elektro- und Elektronikgeräte - Informationen für private Haushalte

Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertriebern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen abgeben. Ein Onlineverzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen finden Sie hier: <https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-undruecknahmestellen.jsf>

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildeten Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.



6. Hersteller-Registrierungsnummer

Als Hersteller im Sinne des ElektroG sind wir bei der zuständigen Stiftung Elektro-Altgeräte Register (Nordostpark 72, 90411 Nürnberg) unter der folgenden Registrierungsnummer registriert: WEEEReg.-Nr. DE86467979

Gewährleistung

Es bestehen die gesetzlichen Mängelhaftungs- und Gewährleistungsrechte ab Kaufdatum.

Im Fall von Mängeln an diesem Produkt wenden Sie sich bitte schriftlich an den Hersteller:

*Home Deluxe GmbH
Schanzweg 2 32312
Lübbecke info@home-
deluxegmbh.de*

Reklamationen, die aufgrund unsachgemäßer Montage oder Nutzung entstehen, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.

Modell: Outdoor Whirlpool White Marble

Outdoor Whirlpool White Marble (Wanne) - Kombi-Paket 1 von 3 / 1 von 1 (Artikel ID14956)

Outdoor Whirlpool Marble (Abdeckung) - Kombi-Paket Marble 2 von 3 / 1 von 1 (Artikel ID14948)

Outdoor Whirlpool Marble (Treppe) - Kombi-Paket 3 von 3 / 1 von 1 (Artikel ID 15131)