

# Eine Frage, die uns jeder stellt: DIESE ENERGIEEFFIZIENZ GIBT ES NUR BEI HOTSPRING

Die Whirlpools der Highlife® Collection bieten ein umfassendes Energy Smart System. Es nutzt eine Kombination von Innovationen, um sicherzustellen, dass Ihr Whirlpool heiß und bereit ist, wenn Sie es sind. Die Energiekosten bleiben dabei erfreulich niedrig. Alle Modelle erfüllen oder übertreffen die strengen Normen der California Energy Commission (CEC) und die Energieeffizienz-Standards für portable Whirlpools (APSP 14).

## ISOLIERUNG

### ISOLIERUNG MIT HOCHVERDICHTETEM SCHAUM

In mehreren, unterschiedlichen Schichten aufgebracht, Polyurethan-Schaum von der Qualität der Isolierung professioneller Tiefkühltruhen hält die Wärme in der Wanne.

### MASSGESCHNEIDERTE WHIRLPOOL-ABDECKUNGEN

Passgenaue Abdeckungen sorgen für eine komplette Ab-

dichtung und halten die Wärme im Inneren. Ein dichter Schaumstoffkern und eine exklusive Scharnierdichtung erhöhen die Isolierfähigkeit für eine noch bessere Energieeffizienz.

### ISOLIERTE BODENWANNE

Die Rippenstruktur an der Unterseite der Bodenwanne erhöht die Energieeffizienz, indem sie isolierende Luftkammern bildet und den Bodenkontakt minimiert.



## HEIZUNG

### TITANIUM NO-FAULT™ HEIZUNG

Diese patentierte Heizung der Highlife Collection verfügt über ein einzigartiges Gehäuse und ein Heizelement, das die Wärmeübertragung maximiert.

## 24-STUNDEN-ZIRKULATION

### SILENTFLO 5000™ ZIRKULATIONS-PUMPE

Eine spezielle Pumpe zirkuliert das Whirlpoolwasser kontinuierlich 24 Stunden lang, und verbraucht dabei weniger Strom als eine 40-Watt-Glühbirne.

STADT	DURCHSCHNITTSTEMPERATUR C°	STANDBY kWh/Woche <sup>1</sup>	VERWENDUNG kWh/Woche <sup>2</sup>
Bregenz	10,5	46,93	53,25
Eisenstadt	11,5	45,09	51,39
Graz	11,0	46,01	52,32
Innsbruck	11,0	46,01	52,32
Klagenfurt	10,0	47,85	54,18
Linz	11,0	46,01	52,32
Salzburg	10,0	47,85	54,18
St. Pölten	10,5	46,93	53,25
Wien	12,0	44,17	50,47

Quelle der Durchschnittstemperaturen: 30-Jahre-Statistik der ZAMG.

1) Unter der Annahme des Betriebs im Standby-Modus bei einer Wassertemperatur von 38 °C.

2) Unter der Annahme, dass das Gerät vier Tage in der Woche in Verwendung ist und bei einer Wassertemperatur von 38 °C drei Tage nur im Standby-Modus läuft. „Verwendung“ ist definiert als ein 20-minütiges Baden im Whirlpool, davon 10 Minuten mit eingeschalteten Düsen und 10 Minuten ohne Düsen.

Die Prüfung wurde im Oktober 2022 in einer UL-zertifizierten Kälte/Wärmekammer gemäß ANSI/APSP/ICC-14 2019 durchgeführt. Der individuelle Energieverbrauch kann je nach Modell und je nach der eingestellten Wassertemperatur, den Badegewohnheiten und den tatsächlichen Umgebungsbedingungen variieren.

## ZUSAMMENSPIEL VON ISOLIERUNG, ABDECKUNG UND KLUGER ANORDNUNG VON LEITUNGEN UND TECHNIK

Whirlpools der HotSpring Highlife Collection waren immer schon so gestaltet, dass möglichst wenig Wärme und damit Energie verlorengeht. Dabei greifen verschiedene Komponenten ineinander. Zwischen der Außenverkleidung und der Wanne befindet sich eine isolierende Vollausschäumung. Einen Hohlraum gibt es im Inneren nur im Technikraum, wo die notwendigen Pumpen und elektrischen Anlagen montiert sind. Die dort entstehende Abwärme geht zu einem Großteil wieder in den Wasserkreislauf ein. Im geschlossenen Zustand verhindert die passgenaue Abdeckung den Wärmeverlust nach oben. Das ist nur möglich, wenn der Whirlpool benutzt wird und deshalb offen steht.



Die Verbrauchsdaten wurden  
topaktuell (Oktober 2022) gemessen am  
**HotSpring Modell ARIA,**  
Highlife Collection 2023



IHRE WELLNESS IM MITTELPUNKT



[www.whirlpools.at](http://www.whirlpools.at)

[office@whirlpools.at](mailto:office@whirlpools.at)

Tel.: +43 7246 80246

Fax: +43 7246 80246 11



In unserer Zentrale GunsKirchen befindet sich eine der größten Ausstellungen nur für Whirlpools, wo auf über 500 m<sup>2</sup> die gesamte Produktpalette aufgebaut ist. Probepools sind jederzeit möglich!

**Alle Preisangaben in diesem Katalog enthalten 20% MwSt.**

Irrtum durch Druckfehler und Fehler bei der Übertragung ins Deutsche, beispielweise durch US-Maßeinheiten, Veränderung von Farben und anderen Produktmerkmalen sowie Preisen nach Drucklegung ausdrücklich vorbehalten. Der Katalog enthält auch Fotos früherer Produktserien.



**Leitbetrieb**  
Österreich

**Die Nummer Eins. Weltweit.**

### GUNSKIRCHEN

+43 699 10731996 Hr. Ohrenberger  
+43 699 17096401, Hr. Grubeck  
HotSpring Austria Vertriebs GmbH  
Enviro Park, Nelkenstraße 12  
4623 GunsKirchen bei Wels

### WIEN NORD

+43 7246 80246 8008, Hr. Beck  
GHI-Park, Objekt W13  
Brünner Straße 241-243  
2201 Gerasdorf bei Wien

### WIEN SÜD

+43 699 10410806, Hr. Pompizzi  
Blaue Lagune Gartenwelt, Haus 33  
2334 Vösendorf

### KALSDORF BEI GRAZ

+43 664 1326261, Hr. Kornhäusl  
Kornhäuslpark  
Max-Mell-Gasse 1  
8401 Kalsdorf

### KLAGENFURT

+43 664 88223735, Hr. Piazza  
Schleppe-Platz 7  
9020 Klagenfurt

### FÜGEN

+43 664 4347878, Hr. Tepus  
Bahnhofstraße 1  
6263 Fügen im Zillertal

### DORNBIEN

+43 664 3430004, Hr. Dolischka  
Rhomberts Fabrik  
Färbergasse 15  
6850 Dornbirn

Frühling



Sommer



Herbst



Winter



Impressum: Medieninhaber und Hersteller: HotSpring Austria Vertriebs GmbH, Verlagssort und Herstellungsort: GunsKirchen