



**AUFBLASBARER
WHIRLPOOL**



AUFBLASBARER WHIRLPOOL
SANTORIN

Whirlpool für 4 Personen

GARANTIE
2
JAHRE





2 Filterkartuschen
enthalten



WHIRLPOOL SANTORIN

Der Maßstab in Sachen aufblasbare Whirlpools

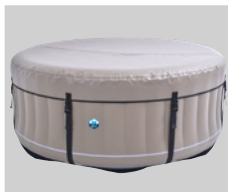
Sein ausgesuchtes Design macht ihn zu einem echten Dekorationsobjekt, **innen wie außen**.

Dieser Whirlpool ist ausgestattet mit einer **extrem widerstandsfähigen Einfassung aus laminiertem und strukturiertem PVC** und einem **geperlten Innenliner**; vereint Technologie und Robustheit.

Der Santorin verfügt über einen äußeren Antriebsblock für eine effiziente Filterung, eine wohltuende Massage sowie eine **schnelle und leistungsstarke Heizung**.



Sitzend besonders bequem
0,6 mm PVC mit Schaum.



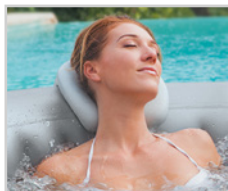
Isotherme & gesicherte Abdeckung
PVC laminiert mit isolierender Aluminiumfolie.



Design & ultrabeständige Struktur
Einzigartiges Design mit Kunstleder-Finish.



Sicherheitsstecker 10 mA
100% sicher gegen elektrische Risiken. Enthält einen 10-mA Differenzleistungsschalter.



Bis 110 Luftdüsen
Perfekt für einen Moment der Entspannung.



Intelligenter Motorblock
Automatische Temperaturregelung.

KUNDENDIENST

- Pumpenwechsel in 72 Stunden.
- Montage und Demontage in weniger als 5 Minuten
- Revolutionäres System. Die Pumpe kann entfernt werden, ohne das Spa zu entleeren.



Technische Spezifikationen	
Produkt-Nr.	SP-SAN135
Kapazität	4 Personen
Innenmaße/ Außenmaße	130/175 cm
Höhe	70 cm
Wasserstand	44-47cm
Fassungsvermögen	700 L
Luftdüsen	110 Düsen
Liner außen	Laminierte, strukturiertes PVC
Liner innen	Geperltes PVC
Schutz am Boden	Matte aus synthetischem Gewebe
Abdeckung	Laminiertem PVC 0,6 mm mit Aluminiumfolie
Verschlüsse	Gesichertes Abschließen mit Spezialverschlüssen
Bedienfeld	Integriertes digitales Bedienfeld
Stromversorgung	240V~50Hz
Umwälzpumpe	Luft- und Luftblasenpumpe: 650 W
	Luftpumpengeräusch: 68 dB bei 1 m
	Filterpumpe: 40 W
Heizgerät	Filtrationsgeräusch: 55 dB bei 1 m
	Filterdurchfluss: 1200 L/h (320 gal/h)
	Leistung: 1500 W/ 1,5°C - 2,5°C/Stunde
Betriebsbedingungen	Höchsttemperatur: 42°C
	Doppelte Isolierung des Vorwärmers
Zertifizierung	CE

