

# ISBJØRN Hot Tubs

Anweisungen für die Installation

Für Hot Tubs mit der Option Sprudelsystem oder Jetstream

Bei der Installation eines ISBJØRN Hot Tub mit Sprudelsystem oder Jetstream muss Folgendes beachtet werden:

- Die Erdung muss in allen vorhandenen Sicherungskästen geprüft werden;
- Ein Fehlerstromschutzschalter (differential) am Stromnetz (Kabel), an das der Hot Tub angeschlossen wird, ist vorgeschrieben;
- Wir empfehlen, im Sicherungskasten einen Überspannungsschutz anzubringen;
- Das Stromkabel kann ober- und unterirdisch zur Hot Tub verlegt werden. Für beide Möglichkeiten gelten unterschiedliche Anforderungen:
- Unterirdisch: Immer ein geeignetes Erdkabel mit dem korrekten Kabeldurchmesser verwenden;
- Oberirdisch: Kabel immer durch Hostalit-Rohrleitungen führen, dabei handelt es sich um eine Art grauen PVC;
- Bei jedem Anschluss berechnen, ob die Hauptsicherung stark genug ist;
- Folgende Stromversorgung ist erforderlich: 1 x 230 Volt mit 16 Ampere (1 Kabel YmVK, 3 x 2,5 qmm, 1 x Null/1 x Phase/1 x Erde);
- Der Hot Tub muss an eine geerdete Gruppe angeschlossen werden.

Fragen oder Anmerkungen? 0031-6 1704 6602