

## GEBRUIKSAANWIJZING KHIONE COOLCUBE

### INSTALLATIE VAN EEN LOSSE COOLCUBE ZONDER FILTERPOMP:

#### WAARSCHUWING

De waterpomp ligt in het water en draait op 220v. Ondanks dat de pomp intensief is getest (en veilig is bevonden) adviseren wij met klem om de stroom van de pomp los te koppelen wanneer u het water in gaat. Loop geen onnodig risico.

#### Gewicht CoolCube

Een CoolCube 's zijn zwaar en wegen tussen de 35 en 80kg. Dit komt mede door de krachtige koeler (in de regel is het zo; hoe zwaarder de koeler, des te forser de koelcapaciteit).

Verplaats uw CoolCube met 2 volwassenen. Tevens; de achterkant van een CoolCube is kwetsbaar. Het materiaal (achterkant) heeft een minimale functie, desalniettemin; wees voorzichtig met het verplaatsen van uw CoolCube om onnodige (visuele) beschadigingen te voorkomen.

U heeft ontvangen;

- Uw CoolCube
- Een pomp
- 2 slangen

#### INSTALLATIE COOLCUBE

- Zorg ervoor dat de machine op een rechte vloer staat.
- Zorg ervoor dat de machine niet in een vochtige ruimte staat.
- Zorg ervoor dat de machine (indien deze buiten staat) onder een afdak staat.
- Als u de machine inbouwt, zorg wel voor voldoende ventilatie anders kan de machine zijn warmte niet kwijt.
- Draai de slangen op de IN/OUT van het apparaat.
- De onderste lang sluit je aan op de pomp. Deze zuigt het water aan (dit is de IN naar de machine toe)
- Bevestig de slang eventueel met een slangklem op de pomp zodat deze er niet af kan schieten.
- De OUT slang begeleid u terug het bad in.
- Laat de machine niet in de vrieskou staan. Water zet uit bij vorst, slangen en onderdelen kunnen kapot vriezen.

Leg de pomp in het water (in uw bad/tub/zwembad) en sluit deze nog niet aan op de stroom. Wanneer u de stekker van de pomp in de elektriciteit stopt gaat het water direct stromen door de pomp, uw CoolCube én slangen. Zelfs als uw CoolCube nog niet aan staat is het mogelijk dat er water doorheen circuleert.

LET OP; de slangen kunnen gaan bewegen na activatie van de pomp. Het is mogelijk dat de slang (waar water uit komt - OUT) zichzelf uit het water manoeuvreert en water naast uw





bad/tub/zwembad pompt (met potentiële gevolgen!). Zorg ervoor dat de slang (OUT) 'vast' in het water ligt.

### **COOLCUBE ACTIVATIE**

Activeer de pomp middels de stekker aan te sluiten op/in stopcontact. Wanneer de slangen goed bevestigd zijn aan uw CoolCube/pomp, en wanneer de pomp in het water ligt kunt u uw CoolCube activeren (aanzetten). Hou enkele seconden de knop/button 'ON/OFF' ingedrukt en uw CoolCube gaat aan.

### **TEMPERATUUR INSTELLEN:**

Hou vervolgens 'SET' ingedrukt (ca. 3 seconden) en selecteer de temperatuur die u wilt bereiken (middels de UP/DOWN buttons). Druk dan opnieuw op 'SET' om uw temperatuur-wens te bevestigen.

Na enkele minuten slaat u CoolCube aan en begint met koelen. De ventilator gaat tevens draaien en u zult merken dat uw CoolCube een zoemend geluid maakt (vergelijkbaar met geluid van een vrieskist/airco unit).

Afhankelijk van de temperatuur van de omgeving en het water in uw bad/tub/zwembad heeft uw CoolCube 2-3 uur nodig om onder de 5° graden te komen.

2 á 3° graden lukt meestal in 4 uur, 1° graden is tevens bereikbaar maar kost meer tijd.

Wanneer het water in uw bad/tub/zwembad de gewenste temperatuur heeft bereikt kunt u de CoolCube middels de ON/OFF button uitschakelen.

Zet de pomp uit door simpelweg de stekker uit het stopcontact te halen.

### **VOORDAT U HET WATER IN GAAT**

Zoals eerder gemeld; de pomp is uitvoerig getest en veilig bevonden. Ondanks dat; haal de stekker uit het stopcontact en loop geen onnodig risico. Voor optimale veiligheid adviseren we ook de stekker van uw CoolCube los te koppelen van de stroom.

### **BENT U EEN BEGINNER?**

Ga niet meer dan 1 minuut in het koude water (indien onder de 5 graden).

Lees en leer alvorens u aan deze koude training begint.

### **NA AFLOOP: ZORG ALTIJD VOOR EEN GOEDE MANIER VAN OPWARMING VAN UW LICHAAM**

Indien u langer dan 5 minuten in water onder de 5° graden verblijft heeft u een sterke, krachtige manier nodig om weer (voldoende) op te warmen. Dit kan een warme douche zijn, een sauna sessie of zelfs de zon.

Let op: indien u niet voldoende opwarmt loopt u het risico onderkoeld te raken.

Wij wensen u veel plezier van uw aankoop.



## **INSTALLATIE VAN EEN LOSSE COOLCUBE MET FILTERPOMP:**

### **WAARSCHUWING**

De filterpomp en Khione worden aangesloten op 220v.

Ondanks dat de filterpomp en coolmachine veilig zijn bevonden willen wij u toch nogmaals waarschuwen voor de gevaren van water en electronica. Niet aanraken of bedienen met natte handen.

### **Gewicht CoolCube**

Een CoolCube is zwaar en weegt tussen de 35 en 80kg. Dit komt mede door de krachtige koeler (in de regel is het zo; hoe zwaarder de koeler, des te forser de koelcapaciteit).

Verplaats uw CoolCube indien nodig met 2 volwassenen. Tevens; de achterkant van een CoolCube is kwetsbaar. Het materiaal (achterkant) heeft een minimale functie, desalniettemin; wees voorzichtig met het verplaatsen van uw CoolCube om onnodige (visuele) beschadigingen te voorkomen.

U heeft ontvangen;

- Uw CoolCube
- 2 slangen
- 2 slangklemmen
- 2 tules van 32-38mm

### **INSTALLATIE COOLCUBE**

- Zorg ervoor dat de machine op een rechte vloer staat.
- Zorg ervoor dat de machine niet in een vochtige ruimte staat.
- Zorg ervoor dat de machine (indien deze buiten staat) onder een afdak staat.
- Als u de machine inbouwt, zorg wel voor voldoende ventilatie anders kan de machine zijn warmte niet kwijt.
- Draai de slangen op de IN/OUT van het apparaat.
- De onderste lang sluit je aan op de (filter)pomp dmv de tule van 32-38mm. Deze spuwt het water door het apparaat (dit is de IN naar de machine toe)
- Bevestig de andere slang (de bovenste) naar de doorvoer op het bad. Hier komt dus het koude water weer terug het bad in.
- Laat de machine niet in de vrieskou staan. Water zet uit bij vorst, slangen en onderdelen kunnen kapot vriezen.

### **COOLCUBE ACTIVATIE**

Activeer de filterpomp middels de stekker aan te sluiten op/in stopcontact. Wanneer de slangen goed bevestigd zijn aan uw CoolCube/filterpomp, en wanneer de pomp water doorvoert kunt u uw CoolCube activeren (aanzetten). Hou enkele seconden de knop/button 'ON/OFF' ingedrukt en uw CoolCube gaat aan.

### **TEMPERATUUR INSTELLEN:**

Hou vervolgens 'SET' ingedrukt (ca. 3 seconden) en selecteer de temperatuur die u





wilt bereiken (middels de UP/DOWN buttons). Druk dan opnieuw op 'SET' om uw temperatuur-wens te bevestigen.

Na enkele minuten slaat u CoolCube aan en begint met koelen. De ventilator gaat tevens draaien en u zult merken dat uw CoolCube een zoemend geluid maakt (vergelijkbaar met geluid van een vrieskist/airco unit).

Afhankelijk van de temperatuur van de omgeving en het water in uw bad/tub/zwembad heeft uw CoolCube 2-3 uur nodig om onder de 5° graden te komen.

2 á 3° graden lukt meestal in 4 uur, 1° graden is tevens bereikbaar maar kost meer tijd.

Wanneer het water in uw bad/tub/zwembad de gewenste temperatuur heeft bereikt kunt u de CoolCube middels de ON/OFF button uitschakelen.

Laat de CoolCube niet werken zonder pomp.

Hierdoor kunnen de leidingen bevriezen.

#### **BENT U EEN BEGINNER QUA KOUDETRAINING?**

Ga niet meer dan 1 minuut in het koude water (indien onder de 5 graden).

Lees en leer alvorens u aan deze koude training begint.

#### **NA AFLOOP: ZORG ALTIJD VOOR EEN GOEDE MANIER VAN OPWARMING VAN UW LICHAAM**

Indien u langer dan 5 minuten in water onder de 5° graden verblijft heeft u een sterke, krachtige manier nodig om weer (voldoende) op te warmen. Dit kan een warme douche zijn, een sauna sessie of zelfs de zon.

Let op: indien u niet voldoende opwarmt loopt u het risico onderkoeld te raken.

Wij wensen u veel plezier van uw aankoop.

