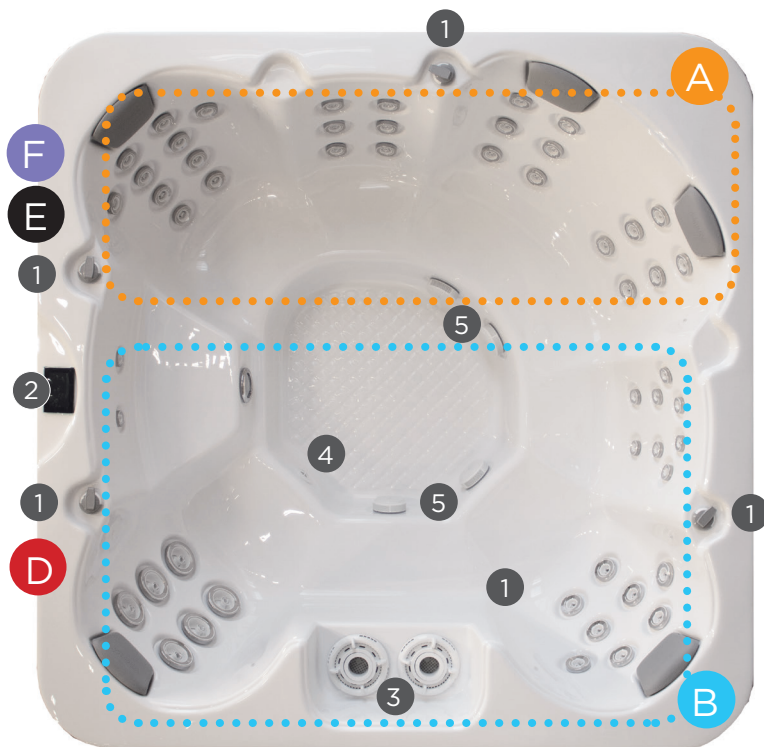


# ŠPECIFIKÁCIA PRODUKTU

## VISKAN HAVSÖ *white edition*



### VYBAVENIE:

1. Vzduchová regulácia
2. Ovládací panel
3. Filter
4. Trysky na cirkuláciu
5. Vstup k masážnym čerpadlám

### ČERPADLÁ:

- A - Dvojrýchlostné čerpadlo (čerpadlo 1)
- B - Masážne čerpadlo (čerpadlo 2)
- D - Cirkulačné čerpadlo




### OSTATNÉ:

- E - Elektrická skrinka
- F - UV-C čistenie

### POČET MIEST:



### TYP MASÁŽNYCH TRYSIEK:

-  Pevná bodová masáž
-  Hnetacia masáž
-  Pulzujúca masáž



WWW.VISKANSPA.COM

### ÚDAJE VISKAN HAVSÖ WHITE EDITION

Rozmer .....	230x230 cm
Výška .....	95 cm
Hmotnosť prázdne/naplnené .....	439/2126 kg
Objem vody .....	1687 L
Osvetlenie .....	Áno
Osvetlenie vodnej hladiny .....	Áno
Opierky hlavy .....	5 ks
Čerpadlo 1...3hp, 2200W dvojrýchlostné čerpadlo	
Čerpadlo 2.....	3hp, 2200W
Samostatné cirkulačné čerpadlo .....	Áno
Ohrievač .....	3kW
UV-C čistenie.....	Áno
Nerezové trysky .....	Áno
Masážne trysky Prisma.....	52 ks
Kartušový filter .....	2 ks
System Sound Block .....	Áno
Pripojenie .....	1N~ 240V 1x32A 50Hz 8350W

# VYSVETLENIE FUNKCIÍ

## MASSAGE PUMPS

### A. Dvojrýchlostné čerpadlo (čerpadlo 1)

Toto masážne čerpadlo má dve rýchlosti. Stlačením tlačidla čerpadla 1 na ovládacom paneli sa čerpadlo spustí na nízku rýchlosť. Ďalším stlačením sa čerpadlo prepne na vysokú/silnú rýchlosť. Tretím stlačením tlačidla sa čerpadlo vypne.

### B. Masážne (čerpadlo 2)

Toto masážne čerpadlo má jednu rýchlosť. Jedným stlačením tlačidla čerpadla sa čerpadlo spustí a ďalším stlačením sa vypne.

## OSTATNÉ

### E. Elektrická skrinka

Tu sa pripája elektrina k vírivke a v tejto jednotke sa nachádza riadiaci systém vírivky.

### F. UV-C čistiaci systém

Systém čistenia vody s UV-C technológiou.

## OSTATNÉ FUNKCIE



### 1. Regulácia vzduchu

Pomocou tejto regulácie meníte prímiešavanie vzduchu v masážnych tryskách. Čím viac vzduchu, tým silnejšia masáž.



### 2. Ovládací panel

Tu ovládáte čerpadlá, ohrievač, osvetlenie a pod. Podrobnejšie informácie o používaní tohto ovládacieho panelu nájdete v samostatnom návode. Ovládací panel aktivujete stlačením ľubovoľného miesta na displeji.



### 3. Filter

V týchto priehradkách sú umiestnené filtre, ktoré zachytávajú nečistoty z vody. Pred prvým použitím vírivky vložte filtre. Filtre vyberte a čistite približne každé dva týždne.



### 4. Trysky na cirkuláciu

Tu sa voda vracia späť do vírivky po tom, ako prešla cez filter, cirkulačné čerpadlo, ohrievač a UV-C systém. Táto voda môže byť o niečo teplejšia než ostatná voda vo vírivke.



### 5. Vstup k masážnym čerpadlám

Tu sa voda nasáva do masážnych čerpadiel. Tieto vstupy nesmú byť nikdy úplne zablokované, pretože to môže spôsobiť chybové hlásenie alebo v najhoršom prípade chod nasucho.



### Tlačidlo na vonkajšej strane panela

Zapína a vypína LED osvetlenie panela.

# ELEKTRICKÁ INŠTALÁCIA

Naše vírivky sú vyrobené podľa predpisov platných pre elektrickú bezpečnosť, a preto je veľmi dôležité, aby boli dodržané nasledujúce pokyny.

Inštaláciu musí vykonať kvalifikovaný elektrikár. Toto musí byť uvedené na záručnom liste vírivky. Pripojenie musí byť vykonané ako pevné pripojenie a musí byť doplnené samostatným bezpečnostným vypínačom pre vírivku. Odporúčame tiež umiestniť bezpečnostný vypínač v blízkosti vírivky.

Vírivku nainštalujte minimálne 2 metre od všetkých vodivých materiálov. Ak je vírivka umiestnená bližšie k vodivým materiálom, musí sa zabezpečiť, aby boli pripojené uzemňovacím káblom a tým správne uzemnené. Toto musí vykonať kvalifikovaný elektrikár.

Nepoužívajte žiadne elektrické zariadenia na vírivke ani vo vírivke, pretože to môže viesť k veľmi vážnym zraneniam alebo smrti.

**Do spodnej dosky je povolené vyvŕtať otvor na vedenie elektrického kábla do elektrickej skrinky vírivky. Odporúčame vyvŕtať iba jeden otvor v spodnej doske.**

## PRE PRÍSTUP K ELEKTRICKEJ SKRINKE VÍRIVKY POSTUPOJTE NASLEDOVNE:

1. Odstráňte vonkajší panel, ktorý sa nachádza pod ovládacím panelom, odskrutkovaním skrutiek, ktoré držia panel na mieste. Priľahlé rohové panely je potrebné odpojiť od strany pri stredovom paneli, aby sa panel uvoľnil z drážok.
2. Nájdite elektrickú skrinku a odskrutkujte skrutky na jej kryte.
3. Prevlečte prívodný elektrický kábel cez panel/spodnú dosku a ďalej k elektrickej skrinke.

Pripojenie musí byť vykonané podľa schémy v kryte elektrickej skrinky vpravo. **POZOR!** Ak pripojenie nebude vykonané podľa obrázka, ovládací panel vírivky nebude fungovať, pretože ovládací panel je už z výroby pripravený a má správne nastavené prepínače.

**POZOR!** Dbajte na to, aby boli prepojky na správnom mieste a aby boli všetky káble správne namontované. Všetky štyri vodiče musia vstupovať do elektrickej skrinky cez odľahčenie ťahu a všetky vodiče mimo svorkovnice musia prechádzať rovnakým otvorom. Uzemňovací kábel musí byť pretiahnutý cez hotový otvor na ľavej strane elektrickej skrinky a pripojený k vonkajšiemu uzemňovaciemu bodu.

Nasadte späť kryt elektrickej skrinky pomocou skrutiek, zatlačte izolačné podložky medzi lištami na miesto a namontujte späť vonkajšie panely. Nezapínajte elektrinu ani nespúšťajte vírivku, kým nie je naplnená vodou.

- **Minimálny prierez prívodného kábla: 2,5 mm<sup>2</sup>**
- **Napätie: 220-240 V**
- **Max. výkon: 8350 W**
- **1N-240 V 50 Hz 1x32 A**
- **Uzemňovací kábel MUSÍ byť pripojený k uzemňovaciemu bodu, pozri ľavú stranu skrinky.**

## UV-C ČISTENIE

Vaša vírivka je vybavená UV-C čistením, ktoré poskytuje dodatočnú dezinfekciu vody. UV-C systém sa automaticky aktivuje počas filtrácie a pre optimálnu funkciu by sa mal vymieňať každých 18 mesiacov. Jednotka sa nachádza v technickom priestore. UV-C lampa má výkon 21 W. Pri výmene kontaktujte autorizovaného predajcu a používajte iba originálne diely, číslo položky 62315.

### Dôležité:

- Nikdy neodpájajte jednotku, keď je zapnuté napájanie – nebezpečenstvo ohrozenia života.
- Pred výmenou nechajte lampu vychladnúť.
- Nikdy sa nepozerajte priamo do lampy – riziko poškodenia očí.
- Poškodené jednotky alebo lampy sa nesmú používať.



# MOUNTING ON AND OFF THE ALUMI-PANEL.

## MOUNTING OFF



1. Remove the outer panel located under the control panel by lifting the panel from the bottom. until you can pull it out slightly.



2. Pull it out slightly until the panel drop, then pull down until it releases from the bracket above.

## MOUNTING ON



1. Push the panel upwards and insert the grooves on the bottom edge of the panel into the grooves placed at the bottom.



2. Let the panel fall in place.



3. Adjust the panel sideways so that there is a distance equal to 2 cm on each side of the panel side.