

## Poloautomatický bazénový vysavač

# Kontiki 2

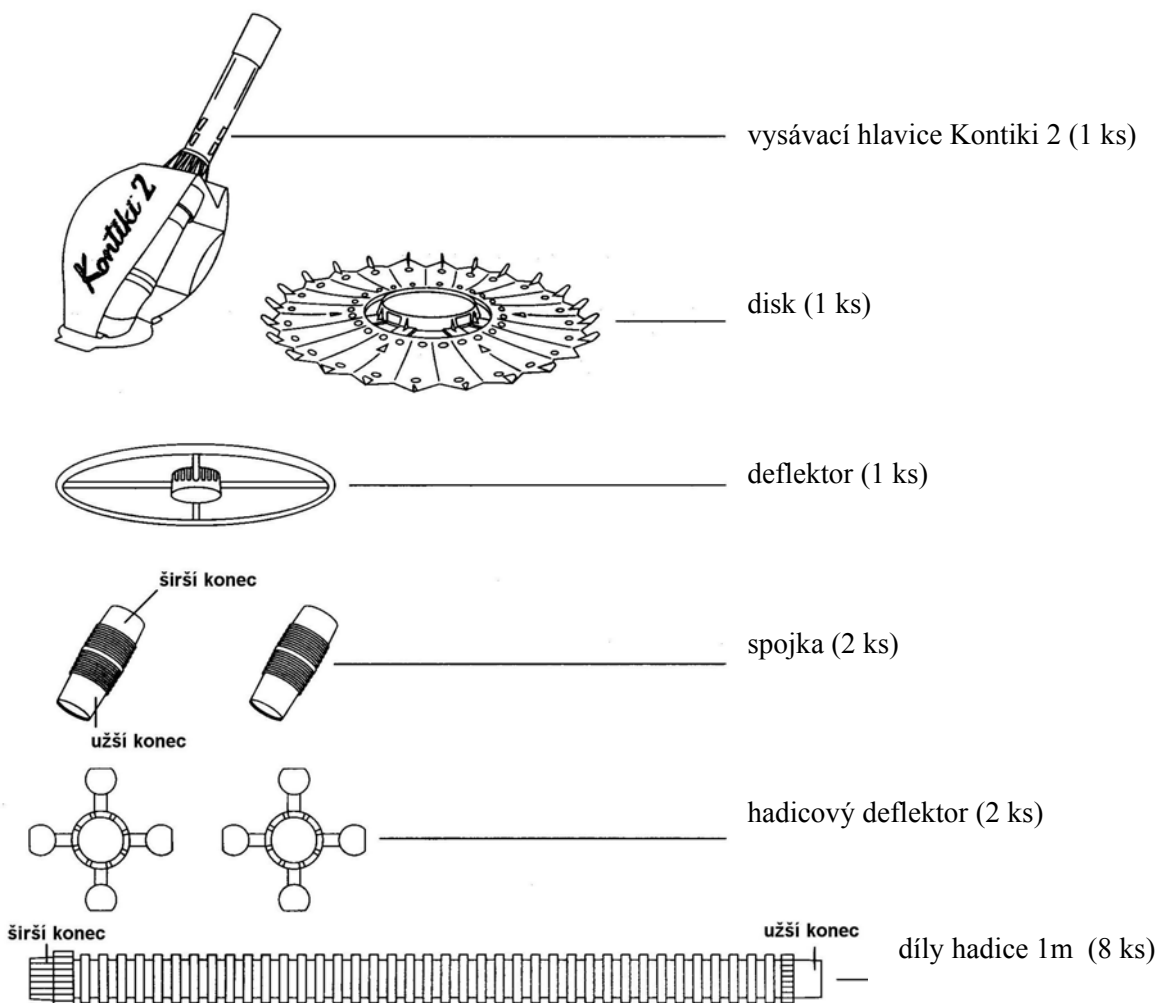
## od firmy Sevylor

### Návod k použití

Blahopřejeme! Stal jste se vlastníkem poloautomatického vysavače KONTIKI 2 od firmy SEVYLOR, speciálně konstruovaného pro nadzemní bazény a zapuštěné bazény s plochým dnem. Vysavač Kontiki 2 je vhodný k použití v bazénech o objemu 10 až 50 m<sup>3</sup> vody, které jsou vybaveny pískovou filtrací o jmenovitém průtoku 5 až 7 m<sup>3</sup>/h.

**Poznámka:** Podle praktických zkoušek lze vysavač používat také na filtraci Azuro 4. U ostatních filtrací s průtokem 4 m<sup>3</sup>/h je nutno funkci vysavače vyzkoušet. U všech filtrací s průtokem 4 nebo 5 m<sup>3</sup>/h je nutno umístit filtraci tak, aby se omezily na minimum hydraulické ztráty.

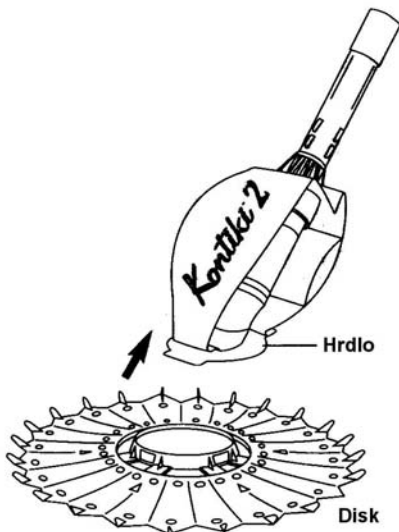
#### SESTAVA VYSAVAČE OBSAHUJE:



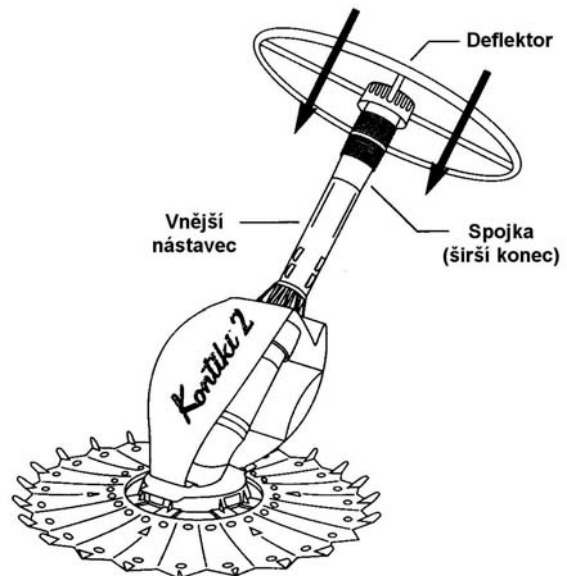
## SESTAVENÍ

Toto zařízení je dodáváno v předmontovaném stavu. Zbývá pouze provést několik úkonů, které jsou zobrazeny na obrázcích níže.

Navlékněte disk na pružné hrdlo vysávací hlavičky. Spojení zkontrolujte – disk se musí volně otáčet.



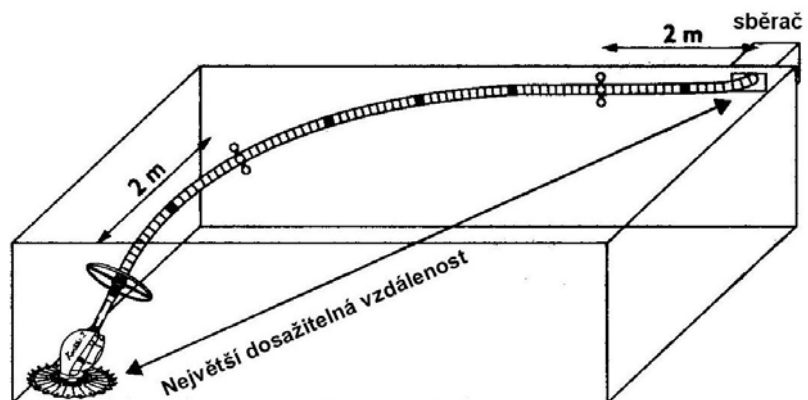
Kolo deflektoru navlékněte na spojku a tuto spojku širším koncem nasadte na vnější nástavec vysávací hlavičky.



## PROPOJENÍ HADIC

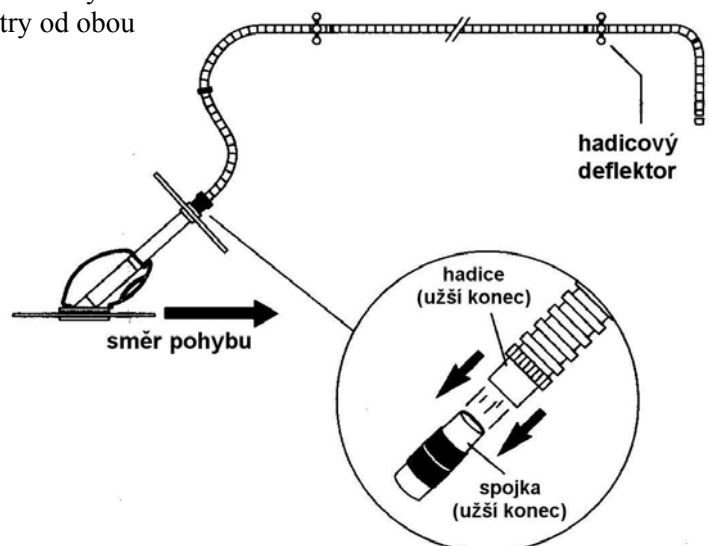
Vysavač Kontiki 2 je vybaven 8 díly hadice o délce 1m.

- Optimální délka hadice se volí tak, aby odpovídala vzdušné vzdálenosti místa spojení se sběračem nebo stěnovou koncovkou a nejvzdálenějším bodem bazény plus díl hadice navíc (obrázek vedle).
- Po vypočítání optimální délky hadice spojte potřebný počet dílů hadice dohromady.
- Hadicové deflektory navlékněte a zajistěte na dva díly hadice, jak je zobrazeno na obrázku (asi 2 metry od obou konců sestavené hadice – viz obrázek).



$Délka\ hadic = největší\ dosažitelná\ vzdálenost + 1\ díl\ hadice$

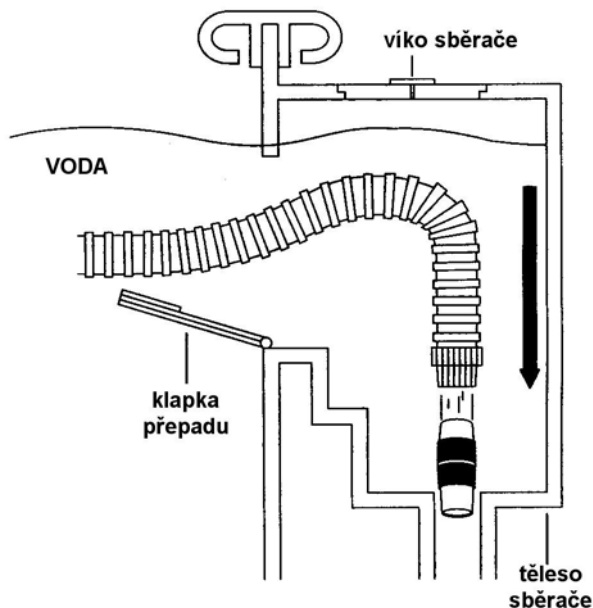
**Poznámka:** Vysavač Kontiki 2 se pohybuje v bazénu náhodně, jinak řečeno jeho pohyb je ovlivňován ohybem a kroucením hadice. Je proto důležité, aby hadicové deflektory byly umístěny tak, jak je popsáno výše, protože to má vliv na chování hadice a správný pohyb vysavače. Neobávejte se umístit deflektory podle potřeby blíže nebo dále od konců hadice, jejich polohu lze kdykoli jednoduše změnit. Deflektory neplavou na hladině, jejich účel je zajistit, aby vysavač mohl správně pracovat.



## PŘIPOJENÍ

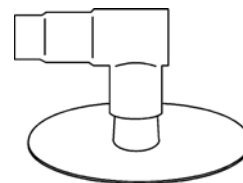
- Vypněte filtrační jednotku.
- Přesvědčete se, zda sběrač, předřadný filtr čerpadla a filtr jsou čisté. Z tělesa sběrače vyjměte síto.
- Na širší konec hadice nasad'te druhou spojku.
- Zapněte čerpadlo filtrace.
- Hadici vysavače naplňte vodou za pomoci proudu vody z vratné trysky. Hadici plňte z té strany, která bude posléze připojena k tělesu vysavače. Zajistěte, aby přitom i potom zůstala hadice ponořena pod hladinou vody v bazénu.
- Připojte hadici vysavače k otvoru ve dně tělesa sběrače. Užší konec hadice přitom nechte přiložený k otvoru ve vratné trysce (tak bude hadicí neustále proudit voda) a širší konec vložte do tělesa sběrače.
- Užší konec hadice nyní připojte k vysavači (viz obrázek na předchozí straně dole). Dbejte, aby přitom vysavač i hadice byly stále pod vodou.

Nyní začne vysavač pracovat.



**Doporučení:** Pokud máte k dispozici talíř pro vysavač (obrázek vedle), který bývá součástí dodávky sběrače, můžete připojit vysavač přes tento talíř.

Ponechte síto v tělese sběrače a před zapnutím filtrace vložte na toto síto talíř. Zkontrolujte, zda je hrdlo talíře celé pod hladinou vody (pokud ne, doplňte do bazénu vodu).



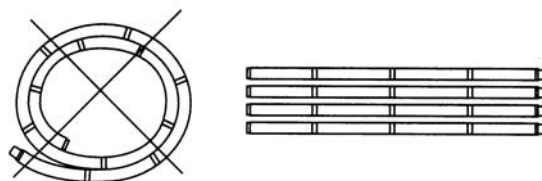
## RADY:

- Během sezóny doporučujeme ponechat vysavač KONTIKI 2 v bazénu.
- Filtrování ve tří 2-hodinových cyklech dává lepší výsledky než jeden 6-ti hodinový cyklus.
- Před použitím vysavače vyčistěte sítko sběrače, případně sítko čerpadla, a zkontrolujte filtraci, zda není třeba provést vyčištění filtračního písku.
- S hadicemi nakládejte opatrně:
  - nevystavujte je přímému slunci, ponechte je ve vodě nebo na stinném místě;
  - hadice neohýbejte, ponechte je v rovném stavu.
- Při aplikaci šokového chlóru buďte opatrní a vyvarujte se potřísnění částí vysavače koncentrovaným chlórem. Může dojít k poškození dílů vysavače.
- Používejte vysavač pravidelně a nečekejte, až se bazén naplní řasami a nečistotami. Vaše filtrace se pak velmi brzy zanese a účinek vysávání se sníží.
- Před použitím vysavače odstraňte mechanicky, např. sítkou, velké kusy nečistot, protože jinak by mohly způsobit ucpaní vysavače. Stejně tak odstraňte i jiné předměty, které se do bazénu dostaly nedopatřením. Ostré předměty mohou vysavač poškodit.
- Teplota vody pod 20°C snižuje účinnost vysavače KONTIKI 2. Při teplotě pod 16°C již nepracuje.

## SKLADOVÁNÍ

Po každém použití zkontrolujte membránu, zda není ucpaná. Ze stejného důvodu zkontrolujte také hadice.

**Důležité:** Během sezóny doporučujeme ponechat vysavač KONTIKI 2 v bazénu. Pokud si přejete vyjmout vysavač, abyste se mohli koupat, vyjměte hadici, ale nesmotávejte ji. Nikdy nevystavujte hadice ani jiné části vysavače přímému slunečnímu záření.



## USKLADNĚNÍ NA ZIMU

Po vyjmutí vysavače z vody jej dokonale očistěte a omyjte čistou vodou. Všechny díly nechte dokonale vyschnout a uskladněte na suchém místě chráněném před mrazem. Hadice skladujte v rovném stavu.

## ODSTRANĚNÍ BĚŽNÝCH ZÁVAD

Problém	Možné řešení
<b>KONTIKI 2 nepracuje</b>	<p>Pokud vysavač KONTIKI 2 nesedí na dně bazénu, je průtok příliš nízký. Pokud vysavač KONTIKI 2 zůstává přisátý ke dnu bazénu, je průtok příliš vysoký – v tomto případě není KONTIKI 2 vhodný vysavač pro váš bazén.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• přesvědčete se, že je průtok filtrace v pořádku, případně proved'te vyčištění filtrace, síta sběrače a čerpadla;</li><li>• přesvědčete se, zda je ventil filtrace přepnut do polohy pro Filtrování;</li><li>• přesvědčete se, že jsou díly hadice dobře pospojovány;</li><li>• zkontrolujte čerpadlo, zda není poškozené nebo ucpané;</li><li>• zkontrolujte, zda membrána vysavače není ucpaná nebo poškozená (viz níže kapitola Kontrola – výměna membrány).</li></ul> <p>K poškození membrány může dojít v těchto případech:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- příliš výkonná filtrace (nad 7 m<sup>3</sup>/h) – v tomto případě není KONTIKI 2 vhodný vysavač pro váš bazén a bude nutno použít vysavač jiný.</li><li>- opotřebení používáním – k rychlejšímu opotřebení dochází průchodem nečistot s ostrými hranami (kaméneků apod.).</li></ul>
<b>KONTIKI 2 nečistí celou plochu bazénu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• zajistěte, aby filtrační cykly byly dostatečně dlouhé, aby během nich mohlo dojít k vyčištění celé plochy dna bazénu. Z tohoto pohledu je výhodnější místo jednoho cyklu o 6-ti hodinách použít tři 2-hodinové cykly. Přitom zajistěte, aby se nitrace po každých 2 hodinách vypnula (stačí na 2- 3 minuty), aby vysavač změnil svou trasu.</li><li>• přesvědčete se, že hadice má správnou délku, příp. přidejte další díly hadice;</li><li>• nasměrujte vratné trysky, aby proud vody z nich směřoval ke dnu;</li><li>• zkontrolujte stav hadic (viz skladování);</li><li>• vyzkoušejte jiné umístění hadicových deflektorů.</li></ul>
<b>KONTIKI 2 se zachytává o schůdky nebo žebřík</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• zkontrolujte, zda je správně nasazeno kolo deflektoru na spojce u hlavice;</li><li>• schůdky dejte co možná nejvíc ke stěně bazénu, nebo je vyjměte.</li></ul>
<b>KONTIKI 2 se pohybuje pomalu a v proudu vody se objevují vzduchové bubliny</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• zkontrolujte těsnost veškerých spojení – mezi díly hadic, mezi hlavicí vysavače a hadicí, mezi hadicí a ručním regulátorem průtoku, mezi regulátorem a sběračem.</li></ul>

## KONTROLA – VÝMĚNA MEMBRÁNY

Účinnost vysavače KONTIKI 2 závisí především na dílu, který je umístěn uvnitř vysávací hlavičky. Tento díl se nazývá „membrána“. Tato membrána se používáním opotřebovává a občas je nutno ji vyměnit.

Kontrolu ucpání nebo poškození membrány proveďte takto:

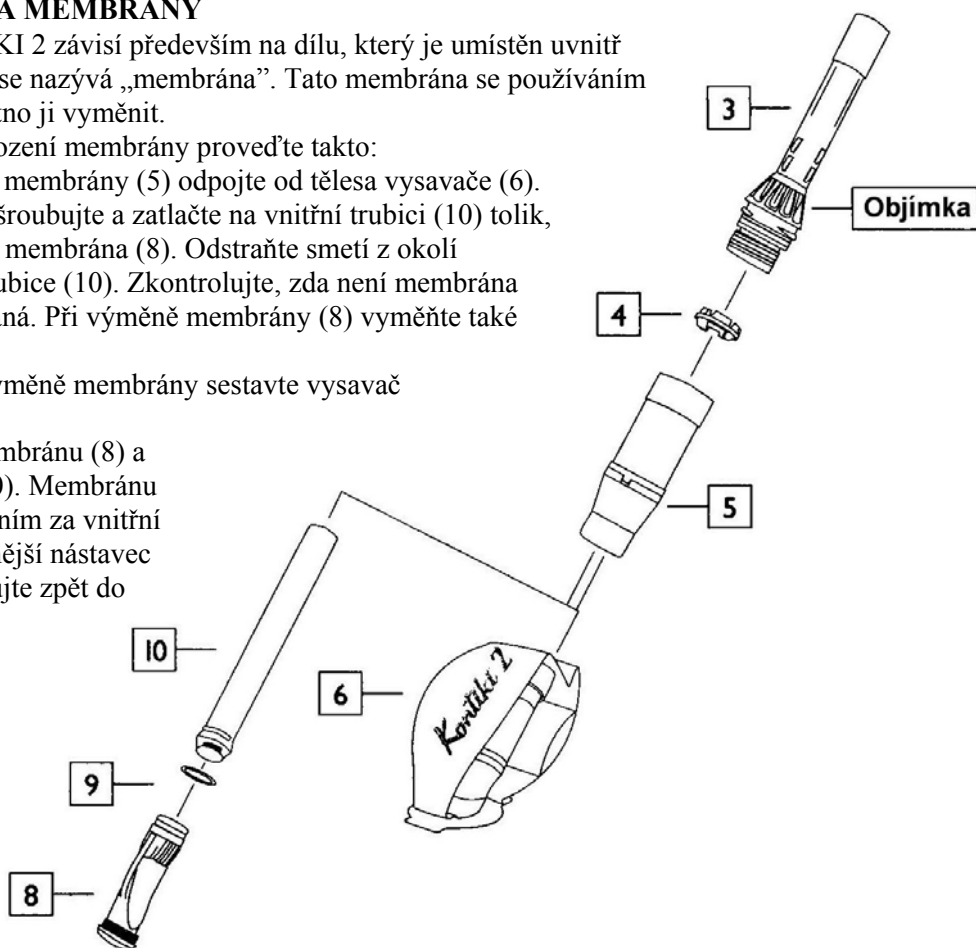
Vnější nástavec (3) a těleso membrány (5) odpojte od tělesa vysavače (6).

Objímku na nástavci (3) odšroubujte a zatlačte na vnitřní trubici (10) tolik,

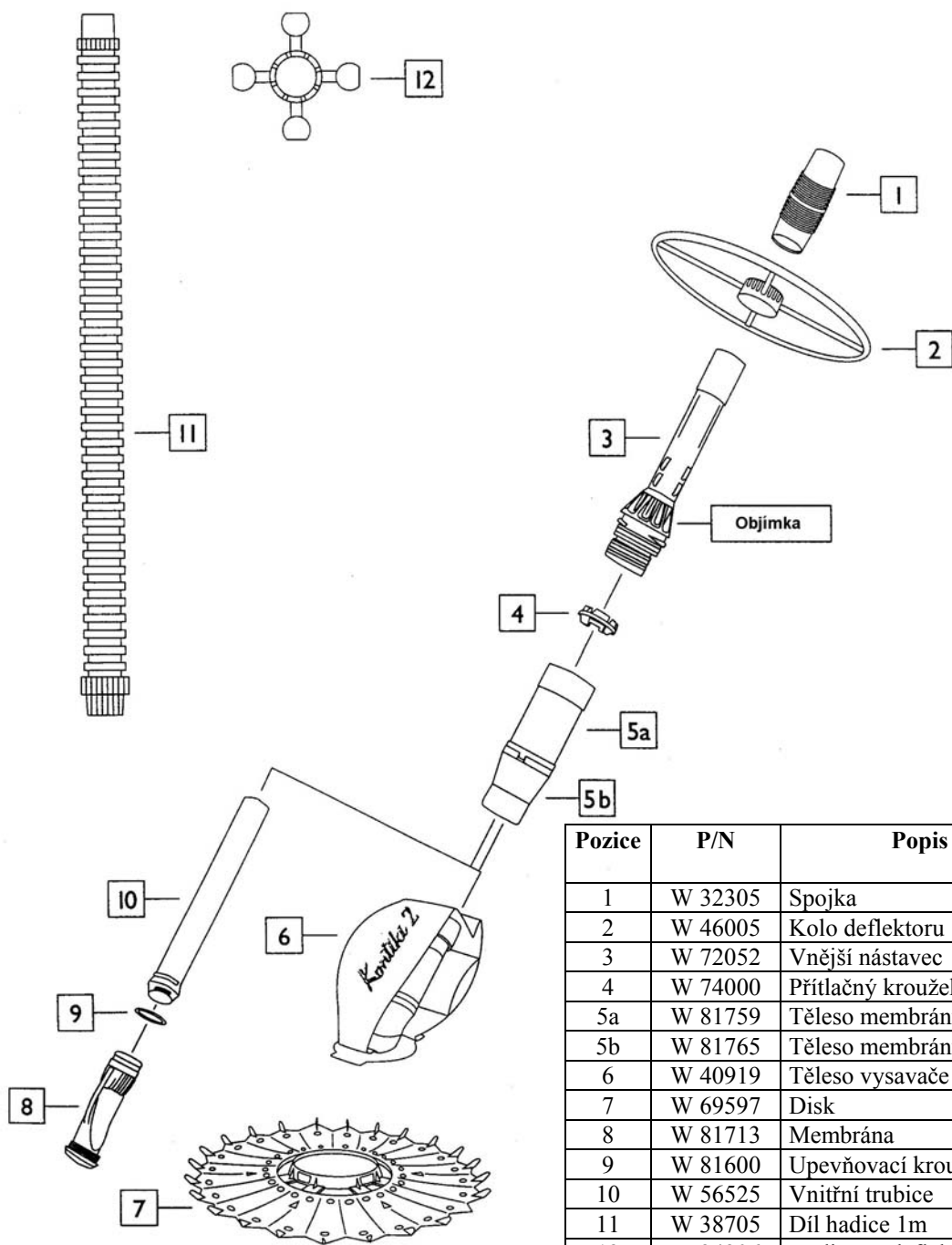
aby se z tělesa (5) vysunula membrána (8). Odstraňte smetí z okolí membrány (8) a z vnitřní trubice (10). Zkontrolujte, zda není membrána poškozená nebo opotřebovaná. Při výměně membrány (8) vyměňte také kroužek (9).

Po kontrole, čištění nebo výměně membrány sestavte vysavač opačným postupem:

Nasaďte kroužek (9) na membránu (8) a připojte k vnitřní trubici (10). Membránu nasuňte do tělesa (5) zatažením za vnitřní trubici (10). Přišroubujte vnější nástavec (3) a celou sestavu namontujte zpět do tělesa vysavače (6).



## SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ



Pozice	P/N	Popis	Množství
1	W 32305	Spojka	2
2	W 46005	Kolo deflektoru	1
3	W 72052	Vnější nástavec	1
4	W 74000	Přítlačný kroužek	1
5a	W 81759	Těleso membrány horní	1
5b	W 81765	Těleso membrány spodní	1
6	W 40919	Těleso vysavače	1
7	W 69597	Disk	1
8	W 81713	Membrána	1
9	W 81600	Upevňovací kroužek	1
10	W 56525	Vnitřní trubice	1
11	W 38705	Díl hadice 1m	8
12	W 24206	Hadicový deflektor	2

Další informace Vám poskytne prodejce nebo výrobce na adrese:

SEVYLOR INTERNATIONAL

2, rue Maurice Mallet

92130 Issy-les-Moulineaux, Francie

zákaznický telefon (Francie): 0 892 707 007

## SERVIS A NÁHRADNÍ DÍLY

Servis a náhradní díly zajišťuje prodejce. Bližší informace naleznete na Záručním listu, který je součástí dodávky.