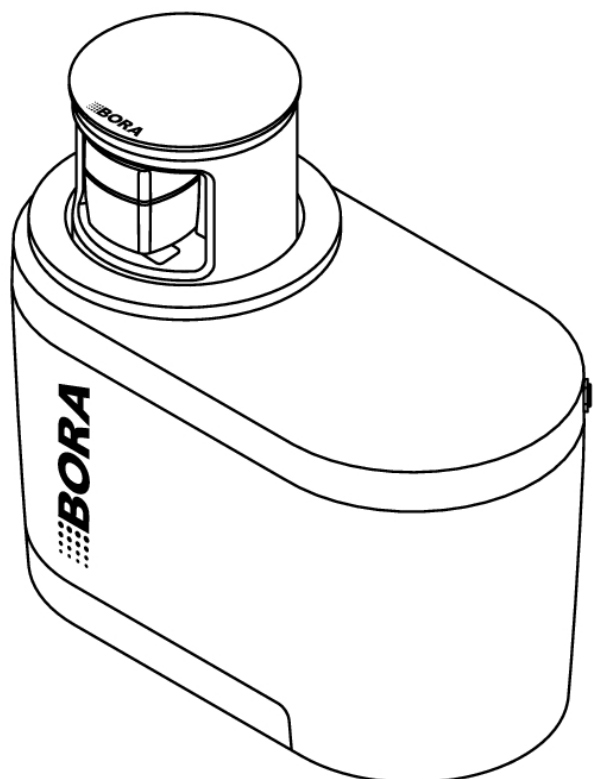




SK Návod na použitie a montáž QVAC



UMIM-QVAC-02-SK

Obsah

1	Všeobecne	3
1.1	Platnosť návodu na použitie a návod na montáž	3
1.2	Záruka.....	3
1.3	Zhoda výrobku.....	3
1.4	Forma uvádzania informácií	3
1.4.1	Bezpečnostné a výstražné upozornenia	3
1.4.2	Obrázky	3
2	Bezpečnosť	4
2.1	Použitie v súlade s určeným účelom.....	4
2.2	Osoby s obmedzenými schopnosťami	4
2.3	Všeobecné bezpečnostné upozornenia	4
2.4	Bezpečnostné pokyny pre montáž	5
2.5	Bezpečnostné upozornenia k ovládaniu	5
2.6	Bezpečnostné upozornenia k čisteniu a starostlivosti	6
3	Technické údaje	7
3.1	Rozmery spotrebiča QVac	7
4	Popis spotrebiča	8
4.1	Popis systému.....	8
5	Funkcia a ovládanie	9
5.1	Použitie spotrebiča	9
5.2	Použitie vákuovacieho vrecka	9
5.3	Použitie vákuovacích boxov	9
5.4	Použitie vákuovacieho uzáveru (Zosilnená úroveň výkonu)	10
5.5	Použitie marinovacieho prstenca (rýchle marinovanie)	10
6	Čistenie a starostlivosť	11
6.1	Čistenie vákuovacieho vrecka.....	11
6.2	Čistenie vákuovacích boxov	11
6.3	Čistenie zásobníka na tekutiny	11
6.4	Čistenie a výmena vákuovacej hadice	11
6.5	Vypustenie vody zo spotrebiča	12
7	Odstraňovanie porúch	13
8	Montáž	14
8.1	Rozsah dodávky	14
8.1.1	komponent	14
8.2	Pokyny pre montáž	14
8.2.1	Varianty montáže.....	14
8.2.2	Príprava pracovnej dosky.....	14
8.3	Výrez pracovnej dosky.....	14
8.3.1	Rozmery výrezu	15
8.4	Montáž spotrebiča	15
8.4.1	Príprava montáže	15
8.4.2	Štandardná montáž	16
8.5	Prvé uvedenie do prevádzky.....	17
8.6	Utesnenie spotrebičov	17
8.7	Odovzdanie používateľovi.....	17
9	Vyradenie z prevádzky, demontáž a likvidácia	18
9.1	Vyradenie z prevádzky	18
9.2	Demontáž	18
9.3	Ekologická likvidácia	18
9.3.1	Likvidácia prepravného obalu	18

9.3.2	Likvidácia starého spotrebiča	18
10	Záruka, technický servis, náhradné diely, príslušenstvo	19
10.1	Záruka výrobcu BORA	19
10.1.1	Predĺženie záruky.....	19
10.2	Zákaznícky servis.....	19
10.3	Celková výmena spotrebiča	19
10.4	Príslušenstvo.....	19

1 Všeobecne

Tento návod obsahuje dôležité pokyny, ktoré Vás chránia pred poraneniami a zabráňujú škodám na spotrebiči. Pred montážou alebo prvým uvedením spotrebiča do prevádzky si pozorne prečítajte tento návod.

S týmto návodom sú platné aj ďalšie dokumenty. Bezpodmienečne dodržujte všetky dokumenty, ktoré sú súčasťou rozsahu dodávky. Montáž, inštalácia a uvedenie do prevádzky sa smie vykonávať iba s prihľadnutím na národné platné zákony, predpisy a normy. Všetky bezpečnostné a výstražné upozornenia, ako aj pracovné kroky v dodaných dokumentoch musia byť dodržané. Tento návod si dôkladne uchovajte a v prípade potreby ho odovzdajte ďalšiemu majiteľovi.

1.1 Platnosť návodu na použitie a návodu na montáž

Tento návod platí pre viac vyhotovení spotrebiča. Preto je možné, že obsahuje popis jednotlivých parametrov vybavenia, ktoré sa nevzťahujú na váš spotrebič. Obrázky v tomto návode sa detailmi môžu lísiť od mnohých variantov spotrebiča a rozumejú sa ako základné zobrazenia.

1.2 Záruka

Spoločnosť, , a - ďalej ako – neručia za škody spôsobené nerešpektovaním príp. nedodržaním materiálov a podkladov, ktoré sú súčasťou dodávky! Spoločnosť ďalej neručí za škody spôsobené nesprávnou montážou a nerešpektovaním bezpečnostných a výstražných upozornení!

1.3 Zhoda výrobku

Smernice

Tieto spotrebiče vyhovujú nasledujúcim smerniciam EÚ/ES:

- 2014/30/EÚ Smernica o elektromagnetickej kompatibilite
- 2014/35/EÚ Smernica o nízkom napäti
- 2009/125/ES Smernica o ekodizajne
- 2011/65/EÚ Smernica RoHS

1.4 Forma uvádzania informácií

Na to, aby ste s týmto návodom mohli rýchlo a bezpečne pracovať, používa sa v ňom jednotné formátovanie, číslovanie, symboly, bezpečnostné upozornenia, pojmy a skratky. Výrobok, ktorý je opísaný v tomto návode, sa ďalej označuje ako spotrebič.

Pokyny k činnosti (inštrukcie) sú označené šípkou:

► Všetky pokyny vykonávajte vždy v uvedenom poradí.

Vymenovania sú označené odrážkami na začiatku riadku:

- Vymenovanie 1
- Vymenovanie 2

i Infomácia upozorňuje na osobitosti, ktoré musíte bezpodmienečne brať do úvahy.

1.4.1 Bezpečnostné a výstražné upozornenia

Bezpečnostné a výstražné upozornenia v tomto návode sú zvýraznené pomocou symbolov a signálnych slov. Bezpečnostné a výstražné upozornenia vypadajú nasledovne:

⚠ NEBEZPEČENSTVO	
Typ a zdroj nebezpečenstva	
Následky v prípade nedodržania	
► Bezpečnostné opatrenia	

Prítom platí:

- Výstražné značky upozorňujú na zvýšené nebezpečenstvo poranenia.
- Signálne slovo udáva závažnosť nebezpečenstva.

Výstražný znak	Signálne slovo	Riziko
	Nebezpečenstvo	Upozorňuje na bezprostrednú nebezpečnú situáciu, pri ktorej v prípade nedodržania pokynov hrozí smrť alebo ľažké poranenia.
	Varovanie	Upozorňuje na možnú nebezpečnú situáciu, pri ktorej v prípade nedodržania pokynov môže hroziť smrť alebo ľažké poranenia.
	Pozor	Upozorňuje na možnú nebezpečnú situáciu, pri ktorej v prípade nedodržania pokynov môže hroziť smrť alebo ľažké poranenia.
	Poznámka	Upozorňuje na možnú nebezpečnú situáciu, pri ktorej v prípade nedodržania pokynov môžu hroziť škody na majetku.

Tab. 1.1 Význam výstražných znakov a signálnych slov

1.4.2 Obrázky

Všetky rozmery sú uvedené v milimetroch.

2 Bezpečnosť

Spotrebič vyhovuje predpísaným bezpečnostným nariadeniam. Používateľ je zodpovedný za bezpečné používanie, čistenie a ošetrovanie spotrebiča. Nesprávne použitie môže viesť k poraneniu osôb a škodám na majetku.

2.1 Použitie v súlade s určeným účelom

Tento spotrebič je určený len na vakuuovanie potravín v nádobách a vreckách určených spoločnosťou BORA. Vstavané vakuovacie zariadenie je určené len na použitie v domácnostiach.

Tento spotrebič nie je určený:

- pre priemyselný sektor (gastronómia)
 - na prevádzku v exteriéri
 - na prevádzku v mobilných prostriedkoch ako sú vozidlá, lode alebo lietadlá
 - na prevádzku vo výškach viac ako 2000 m.n.m (metrov nad morom)
 - prevádzka v nesprávnom a neodborne zabudovanom stave
- Iné použitie alebo použitie presahujúce tu uvedený spôsob sa považuje za použitie v rozpore s určením.

Ak sa vstavaná vakuovačka QVac používa ako voľne stojaca (nie je zabudovaná), považuje sa to za nesprávne použitie. Okrem toho to môže viesť k strate výkonu, pretože nasávací otvor vzduchu sa nachádza na spodnej strane spotrebiča.

i Spoločnosť BORA neručí za škody spôsobené nesprávnou montážou, nesprávnym použitím alebo nevhodným ovládaním.

Akékoľvek neprípustné použitie je zakázané!

2.2 Osoby s obmedzenými schopnosťami

Deti a osoby so zníženými schopnosťami

Spotrebič smú používať len deti (vo veku minimálne 8 rokov) a osoby s obmedzenými telesnými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami vtedy, keď boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a používajú ho pod dohľadom. Deti sa nesmú hrať so spotrebičom.

i Práce spojené s čistením a starostlivosťou nesmú vykonávať deti, pokiaľ nie sú pod neustálym dozorom.

Osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami

Osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a/alebo znalostí môžu spotrebič používať, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a rozumejú možným rizikám.

2.3 Všeobecné bezpečnostné upozornenia

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom
príp. **nebezpečenstvo poranenia následkom poškodených povrchov alebo mechanických poškodení**

V dôsledku vzniku trhlín, prasklín alebo zlomov na povrchu spotrebičov, najmä v oblasti ovládacej jednotky, môže dôjsť k odkrytiu alebo poškodeniu elektroniky, ktorá sa nachádza pod ňou. Následkom môže byť úraz elektrickým prúdom. Okrem toho môže poškodený povrch alebo poškodená mechanika spôsobiť poranenia.

- ▶ Nedotýkajte sa poškodeného povrchu.
- ▶ V prípade prasklín, trhlín, puklín alebo poškodenej mechaniky spotrebič okamžite vypnite.
- ▶ Spotrebič bezpečne odpojte od elektrickej siete.
- ▶ Nepokúšajte sa odstrániť poškodenie spotrebiča sami.
- ▶ Kontaktujte BORA servisný tím.

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo udusenia časťami balenia

Niektoré časti balenia (napr. fólie, polystyrén) môžu byť životu nebezpečné pre deti.

- ▶ Uchovávajte časti balenia mimo dosahu detí.
- ▶ Obal primerane a okamžite odstráňte.

⚠ VAROVANIE

Nebezpečenstvo poranenia príp. poškodenia nesprávnymi dielmi/súčiastkami alebo svojvoľnými zmenami

Použitie nesprávnych súčastí môže viesť k poraneniam osôb alebo k poškodeniu spotrebiča. Zmeny, dostavby alebo prestavby spotrebiča môžu negatívne ovplyvniť bezpečnosť.

- ▶ Používajte iba originálne diely.
- ▶ Na spotrebiči nevykonávajte žiadne zmeny alebo úpravy či prestavby.

⚠ VAROVANIE

Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

Nesprávna manipulácia s elektrickými časťami môže viest k zásahu elektrickým prúdom.

- ▶ Pred prácou spotrebič vždy odpojte od elektrickej siete.
- ▶ Zásuvka musí byť ľahko dostupná, aby bolo možné spotrebič v prípade núdze rýchlo odpojiť od elektrickej siete. Musí sa nachádzať mimo oblasti zadnej strany spotrebiča.
- ▶ Za kábel neťahajte, ale spotrebič vždy odpojte od elektrickej siete ťahaním za zástrčku.
- ▶ V prípade poruchy vytiahnite zástrčku, alebo vyhod'te poistku.
- ▶ Nepoškod'te napájacie vedenie.
- ▶ Spotrebič nepoužívajte s poškodeným napájacím káblom.

POZNÁMKA

Poruchy a chyby

Pri poruchách alebo nesprávne obsluhe môže dôjsť k chybnej funkcií alebo poškodeniu spotrebiča.

- ▶ V prípade porúch a chýb sa riadte pokynmi v kapitole Odstraňovanie porúch.
- ▶ V prípade porúch a chýb, ktoré tu nie sú uvedené a opísané, spotrebič vypnite a kontaktujte servisné oddelenie spoločnosti BORA.

POZNÁMKA

Poškodenie spotrebiča domácimi zvieratami

Domáce zvieratá môžu poškodiť spotrebič alebo sa poraniť.

- ▶ Nepúšťajte k spotrebiču domáce zvieratá.

2.4 Bezpečnostné pokyny pre montáž

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom pri poškodenom spotrebiči

Poškodený spotrebič predstavuje hrozbu úrazu elektrickým prúdom.

- ▶ Pred montážou skontrolujte, či spotrebič nie je viditeľne poškodený.
- ▶ Poškodený spotrebič nemontujte ani nepripájajte.
- ▶ Poškodené spotrebiče neuvádzajte do prevádzky.

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo poranenia pri nesprávnej montáži

Nedodržanie predpisov pre montáž môže viest k poraneniam.

- ▶ Spotrebič sa smie montovať len vtedy, keď nie je pod napäťom.
- ▶ Používajte len dodaný napájací kábel.

POZNÁMKA

Poškodenie následkom nesprávnej montáže

Na montáž a použitie spotrebiča sa musia prispôsobiť časti kuchynského nábytku.

- ▶ Spotrebič nechajte namontovať a pripojiť kvalifikovaným remeselníkom.

2.5 Bezpečnostné upozornenia k ovládaniu

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo anaeróbnych baktérií

Pri vákuovaní mnohých potravinách vzniká zdravotné riziko, ktoré predstavujú anaeróbne baktérie.

- ▶ Nikdy nevákuujte čerstvé hríby, mäkký syr, cibuľu alebo cesnak.
- ▶ Aby ste spotrebič dokázali používať bezpečne, precítajte si časť „Vákuovanie a bezpečnosť potravín“ v tomto návode.

⚠ VAROVANIE

Nebezpečenstvo otravy potravinami

Nesprávne uskladnené potraviny sa môžu pokaziť.

Vákuovanie nenahrádza konzervovanie.

- ▶ Nekonzervujte kaziace sa potraviny chladením ani mrazením, ani keď sú vákuované.
- ▶ Rozmrazené potraviny znova nemrazte.

⚠ VAROVANIE

Nebezpečenstvo zranenia privetím

Pri zatlačení vyskakovacej jednotky vzniká nebezpečenstvo zranenia.

- ▶ Pri aktivovaní mechanizmu dávajte pozor na ruky a prsty.

POZNÁMKA**Poškodenie spotrebiča a porucha funkcia spôsobená nevhodným, znečisteným alebo poškodeným príslušenstvom**

Nevhodné, znečistené alebo poškodené nádoby na potraviny, vákuovacie vrecká, vákuovacie boxy alebo iné príslušenstvo môžu spôsobiť poškodenie spotrebiča alebo ovplyvniť jeho funkciu.

- ▶ Používajte len originálne príslušenstvo značky BORA.
- ▶ Používajte len čisté vákuovacie vrecká, vákuovacie boxy a ostatné príslušenstvo.
- ▶ Nepoužívajte poškodené, krehké alebo opotrebované príslušenstvo.

POZNÁMKA**Poškodenie spotrebiča kvôli znečisteným prístrojom**

Znečistenia môžu viesť k poškodeniu, obmedzeniu funkcií alebo môžu byť príčinou vzniku obťažujúceho zápacu. V najhoršom možnom prípade môžu dokonca predstavovať aj zdroj nebezpečenstva.

- ▶ Spotrebič pravidelne čistite.
- ▶ Znečistenia okamžite odstráňte.
- ▶ Dodržte všetky pokyny z kapitoly „Čistenie a ošetrovanie“.

POZNÁMKA**Poškodenie príslušenstva následkom nesprávneho používania**

Príslušenstvo (napr. nádoby alebo vrecká) podlieha rôznym obmedzeniam používania.

- ▶ Dodržte maximálnu teplotu 85 °C pre nádoby a vrecká.
- ▶ Potraviny vždy nechajte ochladnúť na izbovú teplotu a až potom ich vložte do nádoby alebo vrecka.
- ▶ Nádoby nepoužívajte v mikrovlnke.

2.6 Bezpečnostné upozornenia k čisteniu a starostlivosti

POZNÁMKA**Poškodenie spotrebiča**

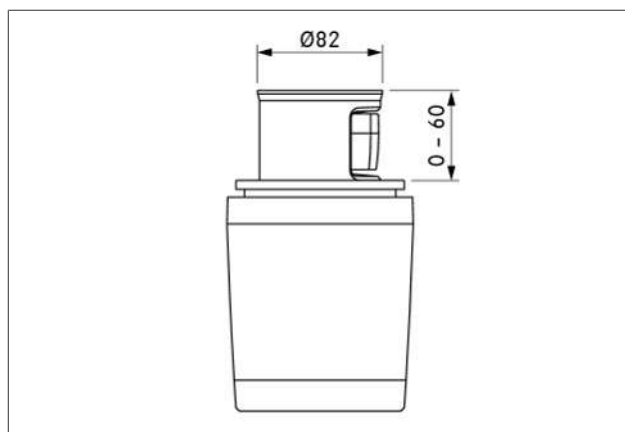
Poškodenia spotrebiča spôsobené nesprávnym čistením.

- ▶ Používajte výhradne mäkké utierky a univerzálné čistiace prostriedky s neutrálnym pH.
- ▶ Nikdy nepoužívajte parné čističe, drsné huby, abrazívne alebo chemicky agresívne čistiace prostriedky (napr. sprej na rúry na pečenie).
- ▶ Dávajte pozor na to, aby čistiace prostriedky v žiadnom prípade neobsahovali piesok, sódu, kyseliny, lúh alebo chloridy.

3 Technické údaje

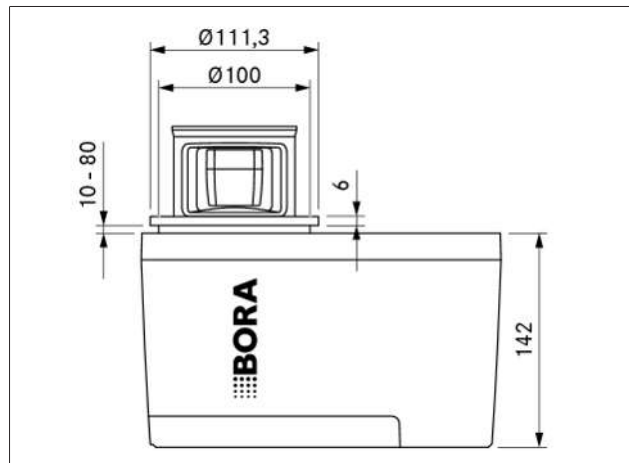
Parameter	Hodnota
Pripojovacie napätie	
Frekvencia	
Maximálny príkon	
Dlhý pripojovací kábel	
Sací výkon	
Maximálny vákuovací tlak	
Rozmery (šírka x hĺbka x výška)	
Hmotnosť (vrátane príslušenstva/obalu)	
Materiál povrchu	
Dĺžka výsuvu vákuovacej hadice	

Tab. 3.1 Technické údaje QVac

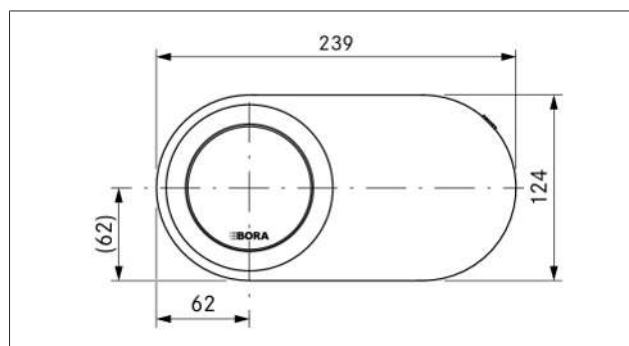


Obr. 3.3 Pohľad zboč na QVac

3.1 Rozmery spotrebiča QVac



Obr. 3.1 Pohľad spredu na QVac



Obr. 3.2 Pohľad zhora na QVac

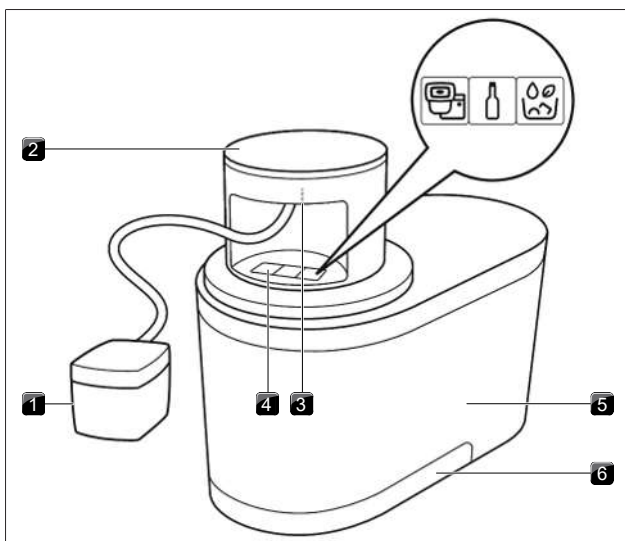
4 Popis spotrebiča

4.1 Popis systému

- Jedinečný koncept zabudovania
- Mimoriadne rýchle marinovanie
- Predĺženie trvanlivosti tekutín
- Vyskakovacia jednotka s funkciou automatického zapnutia/vypnutia
- Vyťahovateľná vákuovacia hlava (400 mm)
- 3 funkčné tlačidlá pre rôzne vákuovacie programy
- Audiovizuálny koncept obsluhy

Priehľadný zásobník na tekutiny s integrovaným bezpečnostným vypnutím ochrani spotrebič v prípade, že počas prevádzky preniknú cez ventil tekutiny. Tekutiny sa zachytia a pri naplnení zásobníka sa spotrebič automaticky vypne.

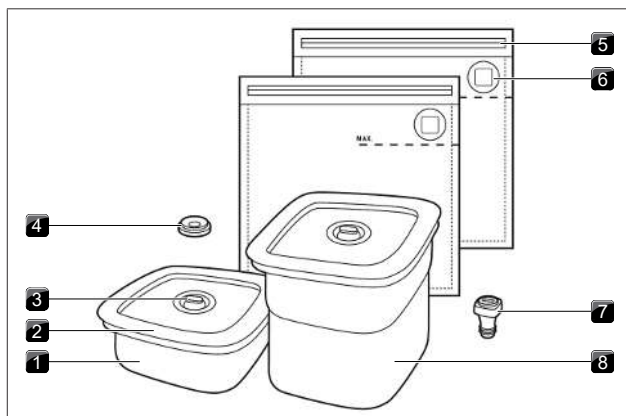
Vstavaná vákuovačka QVac



Obr. 4.1 Uspořiadanie

- [1] Odsávacia hlava so zásobníkom na tekutiny
- [2] vyskakovacia jednotka
- [3] Uvoľňovacie tlačidlá pre vákuovaciu hadicu
- [4] Funkčné tlačidlá
- [5] Skriňa
- [6] Záhytná miska

Príslušenstvo pre QVac



Obr. 4.2 Príslušenstvo

- [1] Vákuovací box 1 liter
- [2] Veko s tesnením
- [3] Ventil a hlava na uvoľnenie vákuua
- [4] marinovacie prstence
- [5] Stláčaci uzáver
- [6] Ventil
- [7] vákuovacích uzáverov
- [8] Vákuovací box 2 litre

Funkčné tlačidlo	Režim pre
ľavé	Vákuovacie boxy + vákuovacie vrecká
stredné	Vákuovací uzáver (Zosilnená úroveň výkonu)
pravé	Režim marinovania

Tab. 4.1 Princíp ovládania

i Zosilnená úroveň výkonu sa nesmie používať pre vákuovacie boxy.

5 Funkcia a ovládanie

Vákuovanie a bezpečnosť potravín

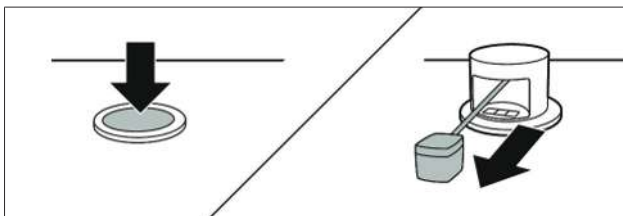
Vákuovanie nenahradza konzervovanie, chladenie alebo mrazenie potravín. Odsatím vzduchu sa nezabráni tomu sa, aby sa nerozmnožili mikroorganizmy, ktorí spôsobujú kazenie potravín. Potraviny podliehajúce kazeniu sa musia po vákuovaní vložiť do chladničky alebo zamraziť.

- i** Z dôvodu rizika, ktoré predstavujú anaeróbne baktérie, sa mäkké syry, surový cesnak, cibuľa a hríby nesmú nikdy vákuovať. Aj keď sú anaeróbne baktérie veľmi zriedkavé, môžu byť veľmi nebezpečné.

5.1 Použitie spotrebiča

- i** Horúce potraviny sa nesmú vákuovať. Obsah musí pred vákuovaním vždy najprv vychladnúť na izbovú teplotu.

- Zatlačte na okrúhly kryt vyskakovacej jednotky.
- Vyskakovacia jednotka sa vysunie nahor.
- Odoberte odsávaciu hlavu a vytiahnite vákuovaci hadicu v želanej dĺžke.
- Začujete „kliknutie“ a zacítite odpor.
- Spotrebič je teraz pripravený na použitie.



Obr. 5.1 Použitie spotrebiča

- i** Vákuovacia hadica sa dá vytiahnuť na maximálne 40 cm.
- i** Ak sa pri vákuovaní odsalo dostatočné množstvo vzduchu, spotrebič sa automaticky vypne.
- i** Po vákuovaní vlhkých potravín je potrebné vyčistiť zásobník na tekutiny.

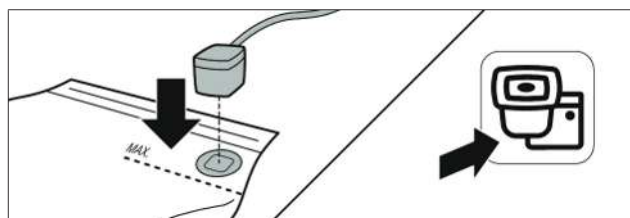
Prerušenie vákuovania

Vákuovanie je možné kedykoľvek prerušiť opäťovným stlačením príslušného funkčného tlačidla.

5.2 Použitie vákuovacieho vrecka

- i** Vákuovacie vrecká nepoužívajte na uskladnenie tekutín!
- i** Vákuovacie vrecká sú vhodné na použitie v teplotnom rozsahu -18 °C až 85 °C.
- Potraviny vložte do vákuovacieho vrecka.
- Pritom dávajte pozor, aby ventil zostal vrecka čistý a suchý.
- Vrecko nenaplňte príliš (maximálne po označenú čiaru).
- Vrecko zavorte tak, že stlačíte stláčací uzáver a prstami prejdete po celej jeho dĺžke

- Skontrolujte, či je stláčací uzáver dobre uzavorený, aby bola zaručená jeho tesnosť.
 - Nasadte odsávaciu hlavu na ventil vákuovacieho vrecka (na označenom mieste).
 - Stlačte ľavé funkčné tlačidlo
 - Odsávaciu hlavu jemne pritlačte na ventil.
 - Odsávaciu hlavu znova nasadte a zopakujte tieto kroky v prípade, že sa ventil vákuovacieho vrecka okamžite neotvorí.
- Tento proces sa môže zopakovať toľkokrát, kým sa nedosiahne želaný výsledok.

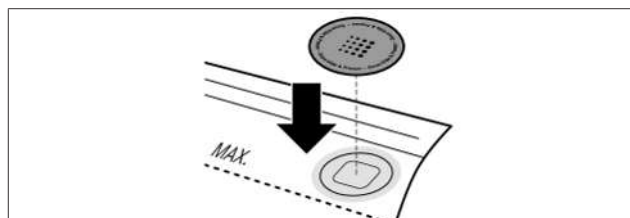


Obr. 5.2 Použitie vákuovacieho vrecka

Použitie nálepky do nízkych teplôt

Ak uskladníte vákuované potraviny na dlhší čas v mrazničke alebo ak sa vákuovacie vrecko použije na varenie sous-vide, musí sa ventil najprv uzavoriť nálepkou vhodnou do nízkych teplôt. Takto sa predíde úniku vzduchu cez ventil vrecka.

- Pred nalepením nálepky skontrolujte, či je ventil suchý a čistý.



Obr. 5.3 Nalepenie nálepky do nízkych teplôt

Varenie sous-vide

Vákuovacie vrecká sú vhodné na varenie sous-vide. Materiál dlhodobo odolá teplu a vode.

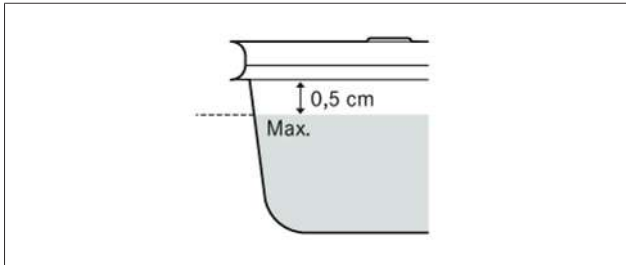
- Ventil dodatočne uzavorte nálepkou do nízkych teplôt, aby sa do vrecka nedostala žiadna voda a neovplyvnila proces varenia (pozri časť „Použitie nálepky do nízkych teplôt“).

Opakované použitie vákuovacieho vrecka

Vákuovacie vrecká sú opakovane použiteľné, ale po každom použití sa musia dôkladne vyčistiť (pozri "6.1 Čistenie vákuovacieho vrecka"). Vrecká, v ktorých sa uskladnilo surové mäso, ryby alebo hydina, sa nesmú používať opakovane.

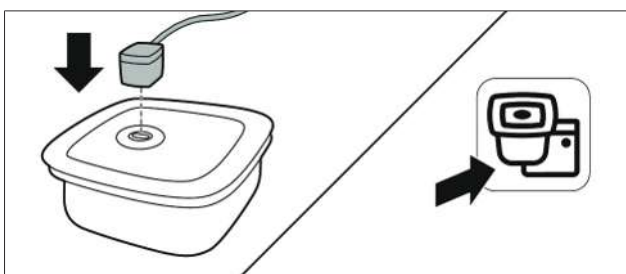
5.3 Použitie vákuovacích boxov

- i** Vákuovacie boxy QVac sa výborne hodia na uskladnenie tekutín, ako aj suchých alebo mäkkých potravín (napr. bobúľ).
- i** Zosilnená úroveň výkonu sa nesmie používať pre vákuovacie boxy.
- Potraviny vložte do vákuovacieho boxu.
- Pritom dodržte maximálne prípustné množstvo.
- Medzi spodnou stranou veka a obsahom musí byť vzdialenosť minimálne 0,5 cm.



Obr. 5.4 Maximálne množstvo naplnenia

- Dbajte na to, aby tesnenia veka a ventilu boli čisté, suché a nepoškodené.
- Veko nasadťte na nádobu a zatlačte ho.
- Pritom dávajte pozor, aby sa veko správne zatvorilo.
- Odsávaciu hlavu nasadťte na okrúhly ventil.
- Stlačte ľavé funkčné tlačidlo .



Obr. 5.5 Použitie vákuovacieho boxu

- i** Vďaka zacvakáciemu uzáveru nie je potrebné vákuovaciu hlavu počas vákuovania pridržiavať.

Otvorenie vákuovacieho boxu po vákuovaní

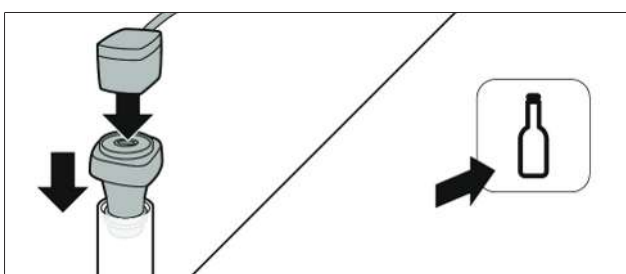
- Na otvorenie uvoľnite z vákuovacieho boxu vákuum.
- Na to vyklopte vákuovací ventil.

5.4 Použitie vákuovacieho uzáveru (Zosilnená úroveň výkonu)

- i** Zosilnená úroveň výkonu vytvorí maximálnu odsávaciu silu a je určená len pre vákuovacie uzávery.

Vákuovací uzáver QVac sa môže použiť s bežne dostupnými sklenými fľašami alebo tvarovo stálymi PET fľašami s veľkosťami hrdla od ø 17 - 22 mm. Fľaše z iného materiálu by sa v dôsledku sily vyvinutej vákuom mohli stlačiť.

- Vákuovací uzáver pred použitím opláchnite.
- Utesnenie je lepšie, ak je vákuovací uzáver čistý.
- Zatvorte fľašu na víno pomocou vákuovacieho uzáveru.
- Na ventil nasadťte odsávaciu hlavu.
- Stlačte stredné funkčné tlačidlo .



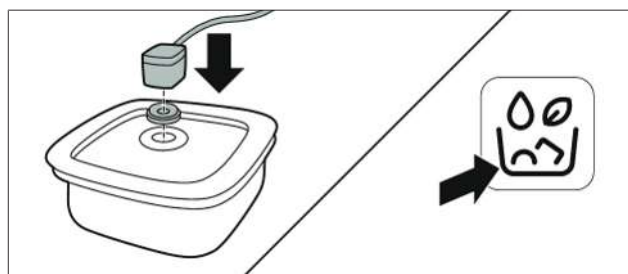
Obr. 5.6 Použitie vákuovacieho uzáveru

Otvorenie vákuovacieho uzáveru po vákuovaní

- Na otvorenie uvoľnite vákuum z vákuovacieho uzáveru.
- Na to vyklopte vákuovací ventil.

5.5 Použitie marinovacieho prstencu (rýchle marinovanie)

- Do vákuovacieho boxu vložte prísady a marinádu.
- Opatrne zložte ventil na hornej strane veka vákuovacieho boxu.
- Vákuovací box zavorte vekom.
- Na veko vákuovacieho boxu nasadťte marinovací prstenec.
- Na marinovací prstenec pripojte odsávaciu hlavu.
- Spusťte marinovací proces stlačením pravého funkčného tlačidla .
- Počas celého procesu prebehne na systéme niekoľko cyklov, vďaka ktorým sa marináda dostane do potravín len za niekoľko minút.
- Funkčným tlačidlom  sa spustí 5-minútový marivanocí proces. Opäťovným stlačením tlačidla sa čas marinovania predĺži o ďalších 5 minút. Tak sa dosiahne lepší výsledok marinovania.



Obr. 5.7 Použitie marinovacieho prstence

6 Čistenie a starostlivosť

Spotrebič je možné čistiť teplou vodou a prostriedkom na umývanie riadu alebo tekutým čistiacim prostriedkom na sklo a mäkkou utierkou. čistiaci prostriedok nestriekajte priamo na spotrebič. Spotrebič po každom použití sklopte, aby bol chránený pred poškodením.

- Nikdy nepoužívajte parné čističe, drsné huby, abrazívne alebo chemicky agresívne čistiace prostriedky (napr. sprej na rúry na pečenie).
- Dávajte pozor na to, aby čistiaci prostriedky v žiadnom prípade neobsahovali piesok, sódu, kyseliny, lúh alebo chloridy.

6.1 Čistenie vákuovacieho vrecka

Ak sa vákuovacie vrecká používajú opakovane, musia sa po každom použití dôkladne vyčistiť.

- Vákuovacie vrecká vyčistite v umývačke riadu alebo ich umyte teplou vodou a prostriedkom na umývanie riadu.
- Po čistení musia vákuovacie vrecká úplne uschnúť.

6.2 Čistenie vákuovacích boxov

Vákuovacie boxy QVac sú vhodné do umývačky riadu (program s max. teplotou 65 °C). Z veka môžete odobrať tesnenie a vyčistiť ho jemným čistiacim prostriedkom (napr. teplou vodou s prostriedkom na umývanie riadu).

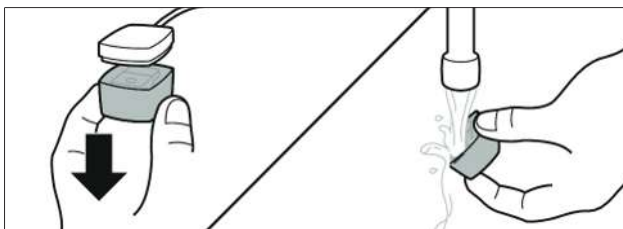
6.3 Čistenie zásobníka na tekutiny

Vždy, keď spotrebič použijete s vákuovacím vreckom alebo vlnkými potravinami, musí sa následne vyčistiť zásobník na tekutiny. Pritom dvomi prstami vytiahnete prieľadnú časť z čiernej časti odsávacej hlavy.

- Prieľadnú časť vyčistite teplou vodou, prostriedkom na umývanie riadu a potom ju nechajte uschnúť.

Zásobníka na tekutiny sa môže vložiť aj do umývačky riadu.

- i** Pri opäťovnej montáži zásobníka na tekutiny po čistení na odsávaciu hlavu, dbajte na to, aby ste ho uložili správne. Existuje len jedna v poloha, v ktorej je možné spojenie bez odporu a vyvinutia nadmernej sily.

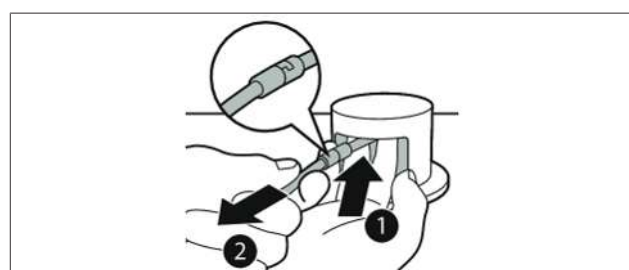


Obr. 6.1 Čistenie zásobníka na tekutiny

6.4 Čistenie a výmena vákuovacej hadice

Vákuovacia hadica sa môže pri čistení alebo výmene odobrať. Odsávaciu hlavu vytiahnite do tej miery, kedy nepocítite odpor.

- Dvomi prstami stlačte obidve vrchné uvoľňovacie tlačidlá vo vnútri vyskakovacej jednotky.
- Zároveň jemne zatiahnite za prípojku vákuovacej hadice.
- Vyťahujte prieľadnú vákuovaciu hadicu z vyskakovacej jednotky dovtedy, kým neuvidíte spojku hadice.
- Ťahajte dovtedy, kým rolovací mechanizmus nedosiahne svoju koncovú polohu a potom budete môcť hadicu odobrať.
- Na otvorenie spojky a odobratie vákuovacej hadice použite obidve ruky.
- Pridržte jednu stranu spojky a točivým pohybom uvoľnite druhú stranu zo spojenia.
- Pritom dávajte pozor, aby ste držali alebo otáčali len spojkou a nie hadicou.



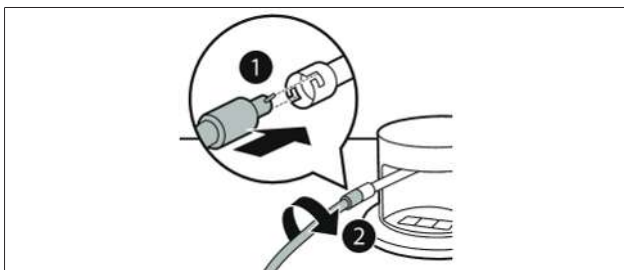
Obr. 6.2 Vytiahnutie spojky vákuovacej hadice



Obr. 6.3 Uvoľnenie vákuovacej hadice zo spojky

- i** Pri odoberaní vákuovacej hadice dávajte pozor, aby ste spojku nevytiahli bez pripojenej hadice do vyskakovacej jednotky.
- i** V žiadnom prípade nestlačte obidve uvoľňovacie tlačidlá po odobratí hadice. Tak sa môže spojka vákuovacej hadice zasunúť späť do spotrebiča.
- Vyberte prieľadný zásobník na tekutiny a hadicu vypláchnite alkohol alebo teplou vodou a prostriedkom na umývanie riadu.
 - Dobre umyte všetky zvyšky potravín a tekutín.
 - Po umytí hadicu opatrne opýžmýkajte, aby odtekol aj zvyšok tekutiny.
- i** Hadica nemusí pred ďalším použitím na 100 % zbavená vody. Spotrebič bol navrhnutý tak, aby systém dokázal spracovať malé množstvo vody.
- Skontrolujte, či sa na hadici nachádza tesniaci krúžok a či je nepoškodený a čistý.
 - Vákuovaciu hadicu znova pripojte na spojku.
 - Dodržte správnu polohu.
 - Nevyvíjajte nadmernú silu.
- Hadicu a spojku je možné spojiť len v jednom smere bez potreby vyvinúť veľkú silu.
- Ked' je vákuovacia hadica znova pripojená:
- Ešte raz vytiahnite odsávaciu hlavu a opatrne ju pustite.

- Zároveň zatlačte vo vnútri vyskakovacej jednotky na obidve „uvolňovacie“ tlačidlá.



Obr. 6.4 Pripojenie vákuovacej hadice

i Ak je potrebné vákuovaciu hadicu vymeniť, postupujte podľa popisu vyššie, ale s novým originálnym náhradným dielom.

6.5 Vypustenie vody zo spotrebiča

Vypustenie vody zo spotrebiča

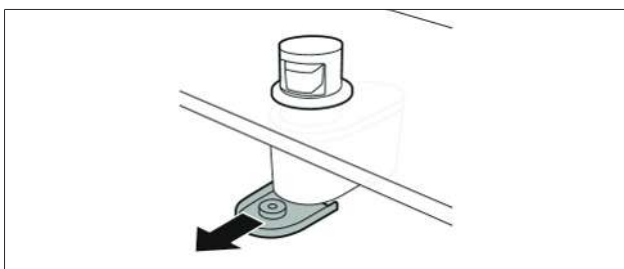
Ak sa do spotrebiča dostane voda, nahromadí sa v záhytnej miske.

Existujú dva spôsoby, akými sa môže do spotrebiča dostať voda:

- Tekutina sa do spotrebiča dostane hadicou;
- Na spotrebič sa vyliala tekutina a časť z nej prenikla do spotrebiča cez tesnenie.

Ak sa v záhytnej miske nahromadilo malé množstvo tekutiny, sama sa odparí. Ak sa však v záhytnej miske nahromadilo veľké množstvo tekutiny, musí sa vypustiť. Záhytná miska je dostupná len pod pracovnou doskou v mieste upevnenie spotrebiča.

- Záhytnú misku vysuňte a vyprázdnite.
► Záhytnú misku vyčistite a znova vložte do krytu.



Obr. 6.5 Vytiahnutie záhytnej misky

7 Odstraňovanie porúch

► Dodržujte všetky bezpečnostné a výstražné upozornenia (Bezpečnosť).

 Poruchy a chyby môžete často odstrániť sami. Tým ušetríte čas a náklady, pretože si nemusíte vyžiadať zákaznícky servis.

Situácia	Príčina	Náprava
Spotrebč nemá žiadny sací výkon	Neexistujúce sieťové napätie	Skontrolujte, či tlačidlá svietia a či je spotrebč pripojený do napäťia.
	Porucha systému	Spotrebč reštartujte. Pritom vyskakovaci jednotku vysuňte a znova zasuňte.
	Znečistenie	Skontrolujte, či je zásobník na tekutiny čistý a či je bezpečnostný ventil povolený. Kontaktujte BORA servisný tím.
Spotrebč nenasáva z vákuovacieho vrecka žiadny Stláčací uzáver vrecka je netesný alebo chybný vzduch		Skontrolujte, či je stláčací uzáver správne uzavorený.
	Znečistený ventil vrecka	Skontrolujte, či sa chyba vyskytuje aj pri inom vrecku.
	Nasávacia hlava nesedí správne	Vrecko položte na rovný podklad a skontrolujte, či sa pod ventilom nenachádzajú žiadne zvyšky potravín. znova spustite vákuovanie a pritom sa vyvíňte odsávacou hlavou mierny tlak na ventil.
Po vákuovaní sa do vrecka dostane vzduch	Stláčací uzáver alebo ventil vrecka je znečistený	Skontrolujte, či sa v stláčacom uzávere a ventile nenachádzajú zvyšky potravín. Uzáver a ventil vyčistite a pred ďalším vákuovaním vysuňte vnútornú stranu vrecka.
Nie je možné nasať vzduch z vákuovacieho boxu alebo vákuovacieho uzáveru alebo sa utesnenie trvalo neudrží	Znečistený ventil alebo tesnenie	Dbajte na to, aby bolo tesnenie čisté a nepoškodené.
	Vákuovací box nie je správne uzavorený	Pritlačte veko na všetkých štyroch stranách, aby sa vákuovací box skutočne dobre uzavrel.
	Chybný vákuovací box	Skontrolujte, či nie sú na okrajoch nádoby praskliny a škrabance. Vzduch dokáže preniknúť do nádoby každou medzerou.
Funkcia marinovania nefunguje alebo sa okamžite vypne po 2. rozbehu vákuovania	Ventil vo veku je zakrytý	Pri marinovaní ventil vyberte z veka.
	chyba marinovací prstenec	Nasaďte marinovací prstenec na veko.
	Znečistená odsávacia hlava	Odsávaciu hlavu dôkladne vyčistite.
Spotrebč pípa (3 za sebou idúce pípnutia)	Chyba softvéru	Spotrebč odpojte od zdroja napájania a po 20 sekundách ho znova pripojte. Kontaktujte BORA servisný tím.

Tab. 7.1 Odstraňovanie porúch

8 Montáž

► Dodržujte všetky bezpečnostné a výstražné upozornenia (Bezpečnosť).

8.1 Rozsah dodávky

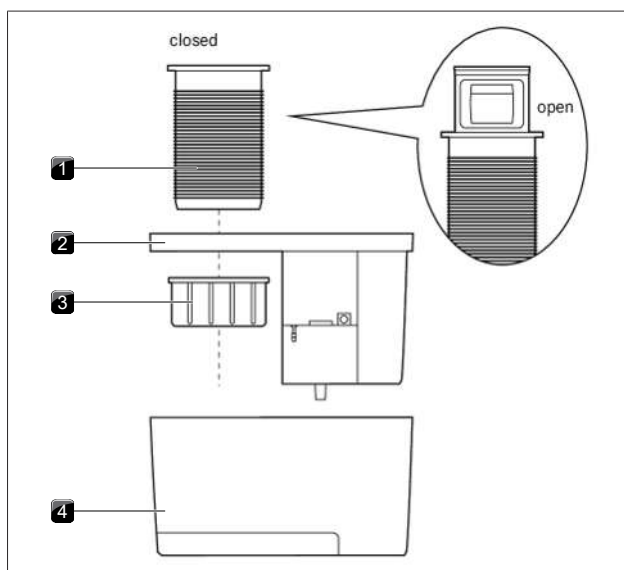
Rozsah dodávky	Počet
Vstavaná vákuovačka	1
adaptér	1
vákuovací box (1 liter)	1
vákuovací box (2 litre)	1
vákuovacie vrecko (0,6 litra)	5
vákuovacích vreciek (1,5 litra)	5
vákuovacích vreciek (2,1 litra)	5
nálepiek do nízkych teplôt	15
vákuovacích uzáverov	2
marinovacie prstence	1
Tesniaca páska	1

Tab. 8.1 Rozsah dodávky

Kontrola rozsahu dodávky

- Rozsah dodávky skontrolujte na úplnosť a poškodenie.
- Okamžite informujte, keď časti dodávky chýbajú alebo sú poškodené.
- Poškodené diely v žiadnom prípade nemontujte.
- Prepravné obaly zlikvidujte podľa predpisov (pozri "9 Vyradenie z prevádzky, demontáž a likvidácia").

8.1.1 komponent



Obr. 8.1 komponent

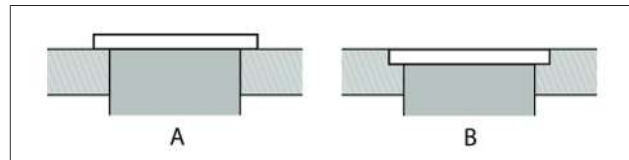
- [1] vyskakovacia jednotka
- [2] Základná jednotka
- [3] Upevňovací prstenec
- [4] Skriňa

8.2 Pokyny pre montáž

8.2.1 Varianty montáže

Existujú dva spôsoby montáže spotrebiča:

- Montáž na povrch (A)
- Zapustená montáž (B)

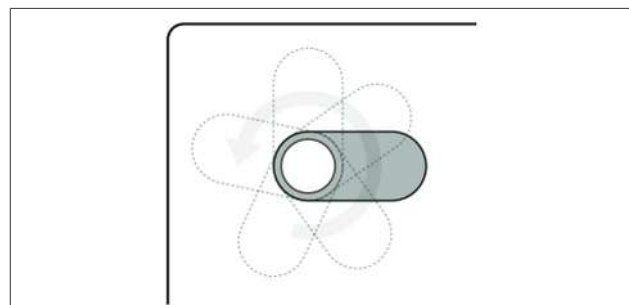


Obr. 8.2 Varianty montáže

- i** Na zapustenú montáž musí byť pracovná doska hrubá minimálne 10 mm. Pri tenších pracovných doskách je potrebná spodná konštrukcia.

8.2.2 Príprava pracovnej dosky

- Zaistite, aby bolo pod pracovnou doskou dosť priestoru na základnú jednotku a kryt.
- Napájací kábel je dlhý 200 cm. Kryt sa môže zabudovať v každom smere nezávisle od vyskakovacej jednotky. Takto bude jednoduchšie nájsť vhodné miesto na montáž v kuchyni.
- Aby bolo vyberanie a vkladanie bezproblémové, je potrebné nájsť správnu polohu, aby mala záchytná miska pod sebou a na každej strane voľný priestor minimálne 5 cm.



Obr. 8.3 Variabilné uloženie spotrebiča

- i** Kryt musí zostať prístupný kvôli údržbe.

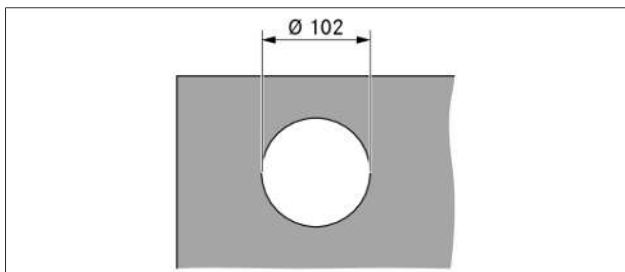
Na uľahčenie používania odporúčame montáž trošku za pracovnou doskou. Ak sa základná jednotka s prípojkami otočí mierne dopredu, bude jednoduchšie znova pripojiť vedenia po pripojení základnej jednotky na svoje miesto.

8.3 Výrez pracovnej dosky

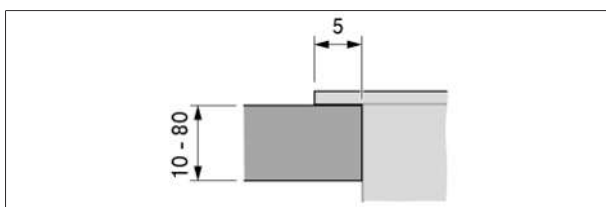
- Vyhotovte výrez pracovnej dosky pri zohľadnení zadaných rozmerov výrezu.
- Zabezpečte odborné utesnenie rezných plôch pracovnej dosky.
- Dodržujte pokyny výrobcu pracovnej dosky.

8.3.1 Rozmery výrezu

Montáž na povrch

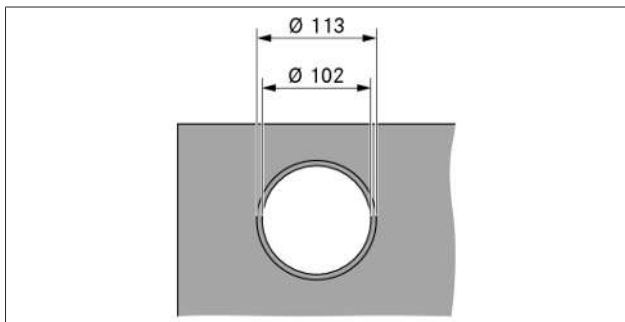


Obr. 8.4 Rozmery výrezu pre montáž na povrch

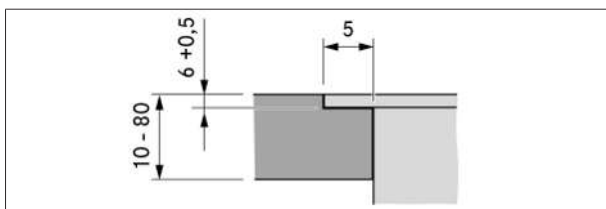


Obr. 8.5 Rozmer opory pre montáž na povrch

Zapustená montáž



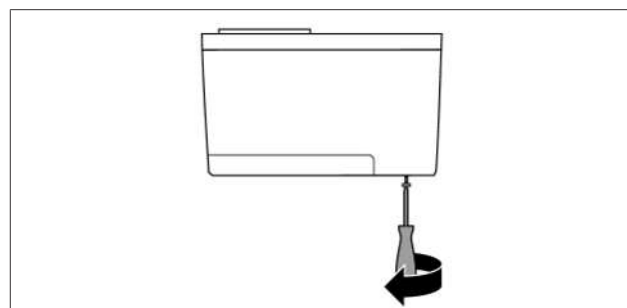
Obr. 8.6 Rozmery výrezu pre zapustenú montáž



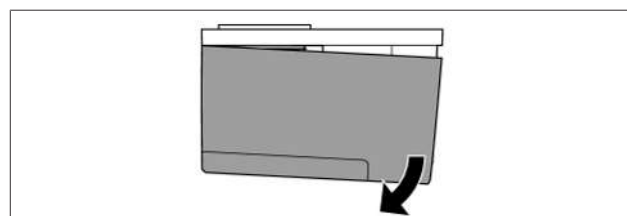
Obr. 8.7 Rozmery drážky pre zapustenú montáž

8.4 Montáž spotrebiča

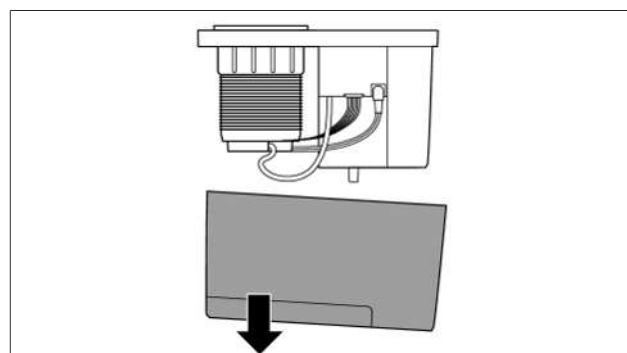
8.4.1 Príprava montáže



Obr. 8.8 Uvoľnenie skrutiek



Obr. 8.9 Naklonenie krytu

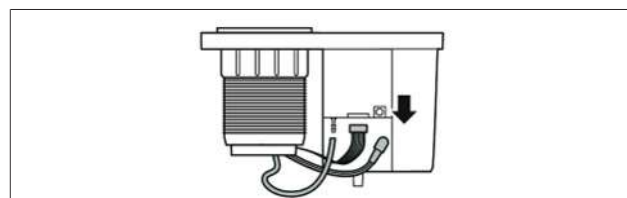


Obr. 8.10 Stiahnutie krytu

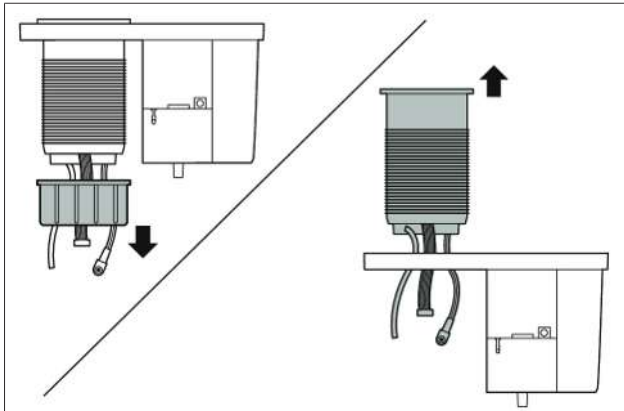
Demontáž vyskakovacej jednotky

Demontáž krytu

- ▶ Od základnej jednotky opatrné odpojte vákuovú hadicu a 2 elektrické prípojky.
- ▶ Upevňovací krúžok odkrúťte a uvoľnite ho od vyskakovacej jednotky.
- ▶ Vyskakovaciu jednotku vyberte zo základnej jednotky.



Obr. 8.11 Uvoľnenie prípojok



Obr. 8.12 Demontáž vyskakovacej jednotky

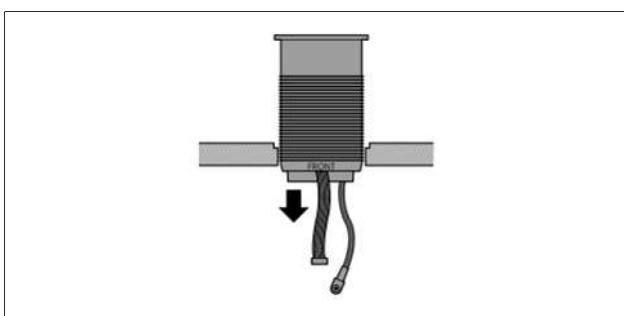
8.4.2 Štandardná montáž

i Pri štandardnej montáži sa základná jednotka s prípojkami upevní dopredu.

i Kryt musí zostať prístupný kvôli údržbe.

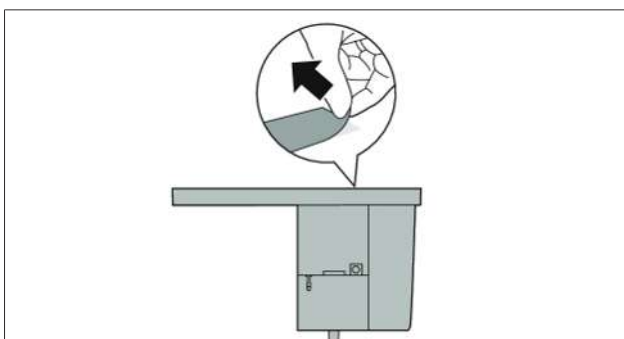
Vloženie vyskakovacej jednotky do pracovnej dosky

- Tesniacu pásku prilepte na kontaktnú plochu vyskakovacej jednotky.
- Vyskakovaciu jednotku posúvajte zhora cez otvor v pracovnej doske.
- Dbajte na to, aby ovládanie smerovalo dopredu.
- Logo by malo ukazovať v smere používateľa.
- Nálepka „FRONT“ na vyskakovacej jednotky ukazuje pozíciu ovládania.



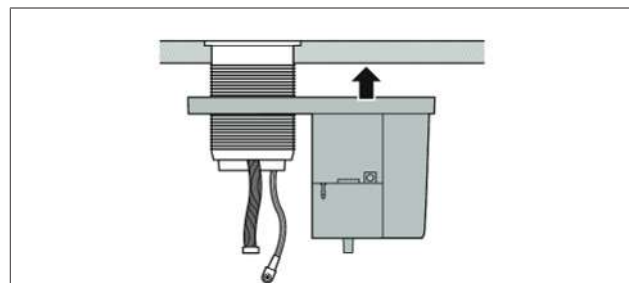
Obr. 8.13 Vloženie vyskakovacej jednotky

- Z hornej strany základnej jednotky odstráňte z nálepky fóliu.
- Takto bude možné druhé upevnenie základnej jednotky na spodnej strane pracovnej dosky. To uľahčí montáž.



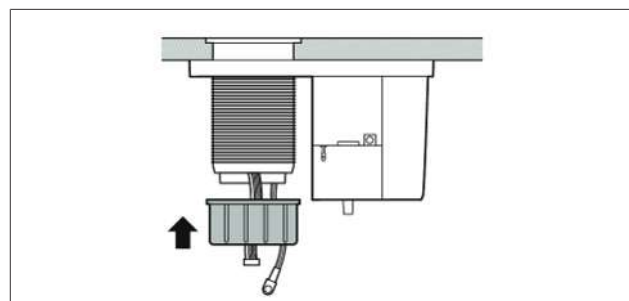
Obr. 8.14 Stiahnutie fólie zo základnej jednotky

- Základnú jednotku zasuňte pod pracovnú dosku cez valec vyskakovacej jednotky.
- základnú jednotku zdola zatlačte pevne na pracovnú dosku.
- Nálepka sa teraz postará o to, aby základná jednotka zostala na svojom mieste.



Obr. 8.15 Umiestnenie základnej jednotky

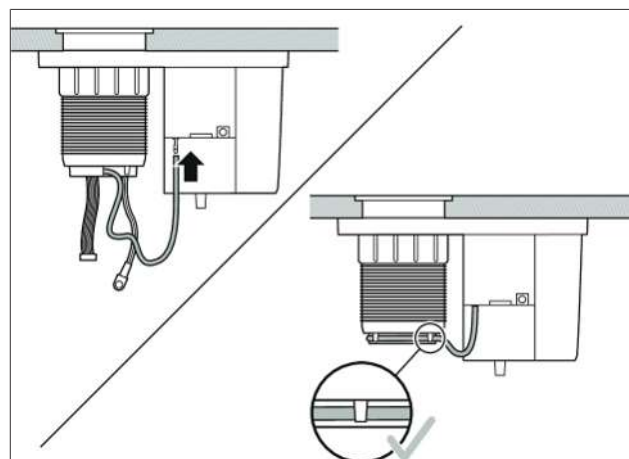
- Nasuňte upevňovací krúžok na valec.
- Otočte upevňovací krúžok proti smeru hodinových ručičiek úplne nahor, aby sa základná jednotka upevnila zdola k pracovnej doske.



Obr. 8.16 Upevnenie spotrebiča

Pripojenie vákuovacej hadice

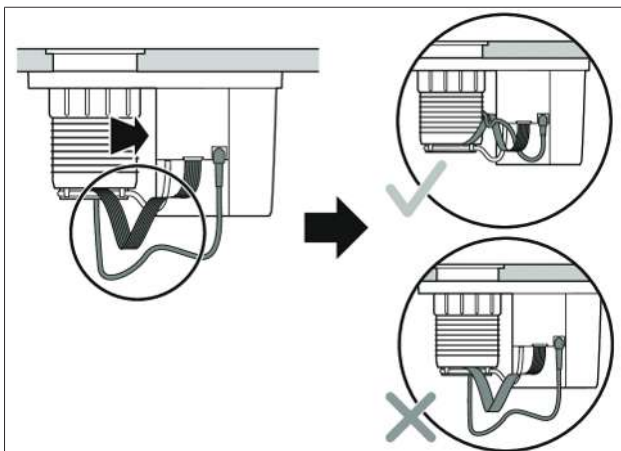
- Pripojte vákuovaciu hadicu na príslušnú prípojku.
- Je potrebné dbať na to, aby bola vákuovacia hadica uložená bez ohybov.
- Vákuovaciu hadicu uložte do pridržiavacích spôn po obvode spodnej strany vyskakovacej jednotky.



Obr. 8.17 Pripojenie vákuovacej hadice a jej upevnenie držiakmi

Elektrická prípojka

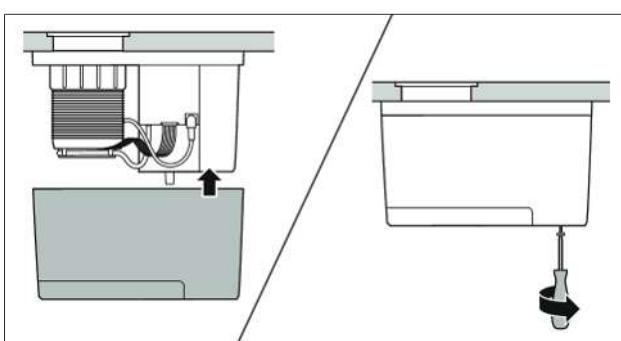
- Pripojte obidve elektrické prípojky do základnej jednotky.
- Biely kábel sa musí zastrčiť pomocou bezpečnostnej spony smerom von.
- Ak sa biely kábel správne nezastrčí, nebude spotrebič fungovať.



Obr. 8.18 Pripojenie kábla

i Ak sa elektrická prípojka nevytvorí správne, zaznie pri prvom uvedení do prevádzky zvukový signál. Pri nesprávnom pripojení zostane spotrebič nemý a tlačidlá tmavé alebo zaznie opakujúci sa tón.

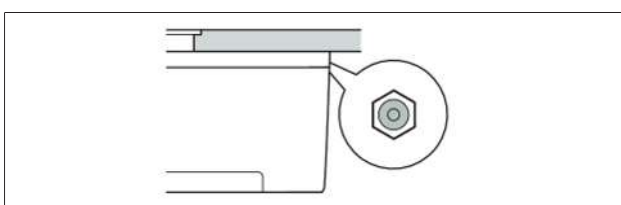
Montáž krytu



Obr. 8.19 Nasunutie a priskrutkovanie krytu

Elektrické pripojenie

- Prívodný elektrický kábel pripojte na základnú jednotku.
- Pripojte prívodný kábel do elektrickej siete.



Obr. 8.20 Pripojenie napájacieho kábla

8.5 Prvé uvedenie do prevádzky

Kontrola funkcie

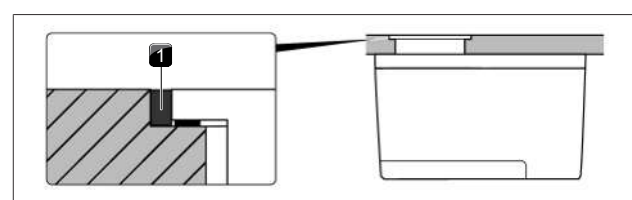
- Zatlačte na okrúhly kryt vyskakovacej jednotky.
- Spotrebič sa zapne a riadiaca jednotka s vyťahovateľnou odsávacou hlavou bude dostupná.
- Vytiahnite odsávaciu hlavu.
- Stlačte funkčné tlačidlo .
- Vákuovanie začne.
- Pridržte odsávaciu hlavu buď na tvrdom podklade alebo vo svojej dlani.

Musíte pocítiť ťah. Spotrebič sa automaticky vypne. Prípadne môžete spotrebič vypnúť aj opäťovným stlačením funkčného tlačidla .

8.6 Utesnenie spotrebičov

i Pracovný krok potrebný len pri zapustenej montáži.

- Po ukončení všetkých montážnych prác a prvého uvedenia do prevádzky vypíšte obvod vyskakovacej jednotky silikónovou tesniacou hmotou.
- Dávajte pozor, aby sa silikónová tesniaca hmota nedostala pod spotrebič.



Obr. 8.21 Utesnenie vyskakovacej jednotky

[1] Silikónová tesniacia hmota

8.7 Odovzdanie používateľovi

Po dokončení montáže:

- Vysvetlite používateľovi základné funkcie.
- Informujte používateľa o všetkých bezpečnostných aspektoch ovládania a manipulácie.
- Odovzdajte používateľovi príslušenstvo a návod na použitie a montáž, ktoré si musí bezpečne uschovať.

9 Vyradenie z prevádzky, demontáž a likvidácia

- ▶ Dodržujte všetky bezpečnostné a výstražné upozornenia (Bezpečnosť).
- ▶ Riadte sa dodanými návodmi výrobcu.

Odpad z elektrických a elektronických zariadení často ešte obsahuje cenné materiály. Obsahuje však aj škodlivé látky, ktoré boli potrebné pred fungovaním a bezpečnosť zariadení. V netriedenom odpade alebo pri nesprávnej manipulácii môžu tieto látky ohroziť ľudské zdravie a životné prostredie.

- ▶ V žiadnom prípade nevyhadzuje váš starý spotrebič do domového odpadu.
- ▶ Donesťte starý spotrebič na regionálne zberné miesto za účelom odovzdania a zužitkovania elektrických a elektronických komponentov a iných materiálov.

9.1 Vyradenie z prevádzky

Pod vyradením z prevádzky sa rozumie konečné vyradenie z prevádzky a demontáž. Po vyradení z prevádzky je spotrebič možné následne zabudovať do iného nábytku, súkromne odpredať alebo zlikvidovať.

- ▶ Pre vyradenie z prevádzky vypnite spotrebič (pozri návod na použitie)
- ▶ Odpojte spotrebič od zdroja napájania.

9.2 Demontáž

Pre demontáž je potrebné, aby bol spotrebič prístupný a odpojený od zdroja napájania.

- ▶ Zlikvidujte starý spotrebič a znečistené príslušenstvo podľa opisu v bode „Ekologická likvidácia“.

9.3 Ekologická likvidácia

9.3.1 Likvidácia prepravného obalu

- i** Obal chráni spotrebič pred poškodením pri preprave. Obalové materiálu sú zvolené podľa ekologickej a likvidačnej kritérií, a preto sú recyklovateľné.

Vrátenie obalu na materiálový cyklus šetrí suroviny a znížuje množstvo vzniknutého odpadu. Váš špecializovaný predajca od vás prevezme obal.

- ▶ Odovzdajte obal vášmu špecializovanému predajcovi alebo
- ▶ Obal odborne a správne zlikvidujte v súlade s regionálnymi predpismi.

9.3.2 Likvidácia starého spotrebiča



Elektrické zariadenia, ktoré sú označené týmto symbolom, nepatria po uplynutí ich doby použitia do domového odpadu. Musia sa zlikvidovať na zbernom mieste pre recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení. Informácie k tomu prípadne poskytujú mestské a obecné správne orgány.

10 Záruka, technický servis, náhradné diely, príslušenstvo

- Dodržujte všetky bezpečnostné a výstražné upozornenia (Bezpečnosť).

10.1 Záruka výrobcu BORA

poskytuje svojim koncovým zákazníkom 2-ročnú záruku výrobcu na svoje produkty. Táto záruka prináleží koncovým zákazníkom navyše k zákonným nárokom na nedostatky voči predajcovi našich produktov. Záruka výrobcu sa vzťahuje na tu uvedené produkty, ktoré sú predávané autorizovanými predajcami alebo školenými predajcami a inštalované na území Európskej únie (zámorské oblasti vylúčené), Švajčiarska, Nórska, Spojeného kráľovstva a Islandu s výnimkou produktov označených ako univerzálnie výrobky alebo príslušenstvo:

- Vstavaná vákuovačka BORA QVac
- BORA produkty, ktoré neboli zakúpené u autorizovaných predajcov BORA alebo u zaškolených predajcov BORA
- Poškodenia, ktoré vznikli následkom nedodržania návodu na použitie (vzťahuje sa aj na ošetrovanie a čistenie produktu). Tieto predstavujú nesprávne a nevhodné použitie.
- Poškodenia na týchto dieloch:
Vákuovací ventil, odkvapkávacia miska, ozdobný krúžok a ozdobný kryt, plastové a iné diely podliehajúce opotrebovaniu
- Následné škody alebo nároky na nahradu škody nad rámcem nedostatku

Zákonné nároky, najmä zákonné nároky vyplývajúce z nedostatkov alebo zodpovednosť za chyby výrobkov, nie sú obmedzené zárukou a môžu byť uplatnené bezodplatne.

Ak sa záruka výrobcu nevzťahuje na nedostatok, je možné využiť technický servis.

Firma neznáša náklady, ktoré z toho vyplývajú.

Na tieto záručné podmienky sa vzťahuje právo Nemeckej spolkovej republiky.

Kontakujte nás na:

, Innstraße 1, 6342 Niederndorf, Österreich

- Telefón: 00800 7890 0987

Pondelok až štvrtok 8:00 – 18:00 hod. a piatok 8:00 – 17:00 hod.

- E-mail: support@bora.com

10.1.1 Predĺženie záruky

Registráciou na stránke www.bora.com/registration môžete predĺžiť záruku.

10.2 Zákaznícky servis

Zákaznícky servis BORA:

pozri zadnú stranu návodu na použitie a montáž



- V prípade porúch, ktoré nedokážete opraviť sami, kontaktujte Vášho špecializovaného predajcu alebo .

si vyžaduje typové označenie a výrobné číslo Vášho spotrebiča (FD číslo).

Oba údaje nájdete na typovom štítku na predposlednej strane návodu na použitie, ako aj na spodnej strane spotrebiča alebo na karte Welcome Card, ktorá je súčasťou rozsahu dodávky.

10.3 Celková výmena spotrebiča

- Pri celkovej výmene spotrebiča používajte len originálne diely.
- Kompletnú výmenu spotrebiča smie vykonávať len servisný tím BORA.

10.4 Príslušenstvo

Špeciálne príslušenstvo pre spotrebiče BORA QVac:

- Vákuovacie boxy QVac 1 liter
- Vákuovacie boxy QVac 2 liter
- Vákuovací uzáver QVac
- Marinovací prstencov QVac
- Vákuovacie vrecká QVac 0,6 litra
- Vákuovacie vrecká QVac 1,5 litra
- Vákuovacie vrecká QVac 2,1 litra
- Súprava vákuovacích vrečiek QVac 5 × 0,6 litra/5 × 1,5 litra/5 × 2,1 litra

Návod na použitie a montáž:

Originál

Preklad

Výrobca: BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Poskytovanie, ako aj rozmnožovanie tejto dokumentácie, zužitkovanie a sprostredkovanie jej obsahu je zakázané, pokiaľ nie je výslovne povolené.

Tento návod na použitie a montáž bol vyhotovený s maximálnou dôkladnosťou. Napriek tomu sa môže stať, že dodatočné technické zmeny ešte neboli doplnené prip. ešte neboli prispôsobené príslušné obsahy. Za to sa vám vopred ospravedlňujeme. Aktualizovanú verziu si môžete vyžiadať prostredníctvom servisného tímu BORA. Tlačové chyby a omyly vyhradené.

© BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Všetky práva vyhradené.

D	A	INT	AU	NZ
BORA Lüftungstechnik GmbH Rosenheimer Str. 33 83064 Raubling Deutschland T +49 (0) 8035 / 9840-0 F +49 (0) 8035 / 9840-300 support@bora.com bora.com	BORA Vertriebs GmbH & Co KG Innstraße 1 6342 Niederndorf Österreich T +43 (0) 5373 / 62250-0 F +43 (0) 5373 / 62250-90 support@bora.com bora.com	BORA Holding GmbH Innstraße 1 6342 Niederndorf Austria T +43 (0) 5373 / 62250-0 F +43 (0) 5373 / 62250-90 support@bora.com bora.com	BORA APAC Pty Ltd 100 Victoria Road Drummoyne NSW 2047 Australia T +61 2 9719 2350 F +61 2 8076 3514 info@boraapac.com.au bora-australia.com.au	

