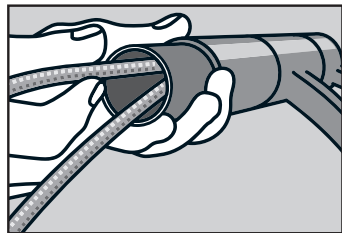
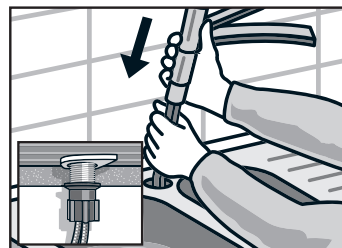


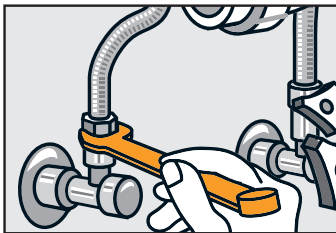
Montáž drezovej batérie



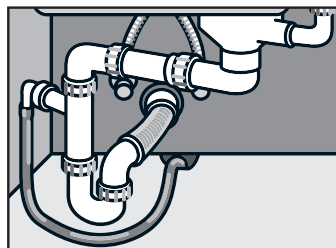
1. krok
Najprv odmontuj sífón. Ak je potrebné vymeniť rohové ventily, uzavri hlavný vodovodný kohútik, inak iba rohové ventily. Potom uvoľni pripojovacie hadice na rohových ventiloch a povol skrutky armatúry. Teraz vytiahni armatúru z otvoru pre kohútik. Vyskrutkuj staré rohové ventily z prípojok v stene. Nové rohové ventily treba pred naskrutkovaním utesniť. Budeš tu potrebovať konopné tesnenie a hermetickú pastu.



2. krok
Zavíť pred utesnením zdrsni pílkou na kov. Potom nasad' na závit rozetu. Teraz spredu natoč do závitov konope. Konope pomôž hermetickou pastou. Rohový ventil potom naskrutkuj do stenovej prípojky. Tip: Rohové ventily so zabudovaným tesniacim krúžkom nemusíš izolovať konopným tesnením. Pripojovacie hadice zaskrutkuj do armatúry. Hadice utiahni iba ručne. Armatúru s hadicami navleč do otvoru pre kohútik.



3. krok
Zospodu nasad' stabilizačnú doštičku, kovovú podložku a utiahni prevlečnou maticou. Iné armatúry môžu mať aj iné spôsoby upevnenia. Riad' sa vždy návodom na montáž od výrobcu. Teraz spoj pripojovacie hadice s rohovými ventilmi. Nezabudni vložiť do skrútkovania tesniace krúžky. Ak je vzdialenosť k ventilom príliš veľká, možno pripojovacie hadice predĺžiť pomocou flexi hadíc.



4. krok
Hadice najprv k ventilom priskrutkuj ručne a potom opatrne dotiahni otvoreným kľúčom. Ak máš umývačku, môžeš ju teraz tiež pripojiť k rohovému ventilu. V tomto prípade budeš potrebovať rohový ventil s prípojkou na umývačku. Namontuj sífón. Otvor vodovodný kohútik a obidva rohové ventily. Teraz môžeš armatúru uviesť do prevádzky. Skontroluj tesnosť jednotlivých spojov pri tečúcej vode.



Na čo by si nemal zabudnúť:

Doslúžil? Je poškrabávaný a nepekný? Zapáchal sa ti iný materiál? Aj preto sa mení drez. Nie je to veľká veda.

Materiál:

- Kuchynský drez
- Hermetická pasta
- Konopné tesnenie
- Rohový ventil
- Flexi hadica
- Mazadlo
- Krepová páska
- Drezová batéria / vysokotlaková
- Silikón
- Drezový sífón
- Stabilizačná doštička

Náradie:

- Pracovná koza
- Vrtáčka
- Vedro
- Chrániče sluchu
- Sada vrtákov do dreva

- Japonská špachtľa
- Kartušová pištoľ
- Vyrezávač otvorov pre vodovodné batérie
- Sada otvorených kľúčov
- Sada vrtákov na kov
- Ručná píłka na kov
- Brúsny papier
- Skrutkovač
- Ochranné okuliare
- Priamočiara píłka
- Ceruzka
- Univerzálny nôž
- Vodováha
- Skladací meter

Ďalej ti pomôže:

- Maliarska tkanina
- Vysávač

Meradlo náročnosti montáže kuchynského drezu



Tipy

- Začni tým, že zavrieš prívod vody a pristavíš si vedro.
- Nepristala by novému drezu tiež nová vodovodná batéria?

HORNBACH projektové návody

S našimi projektmi porastieš. Ty máš pracovné odhodlanie, my odbornosť na www.hornbach.sk/videonavody



Návod

Ako namontovať kuchynský drez >

Mnoho ďalších projektových tipov a návodov najdeš na www.hornbach.sk

HORNBACH
S nami to zvládnete.

Montáž drezu

návod

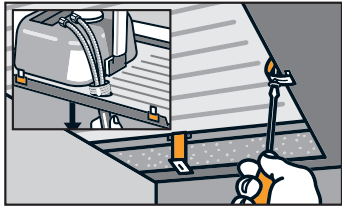


Videonávody teraz online na hornbach.sk/videonavody

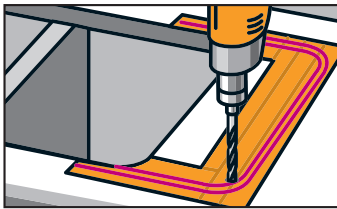
HORNBACH

S nami to zvládnete.

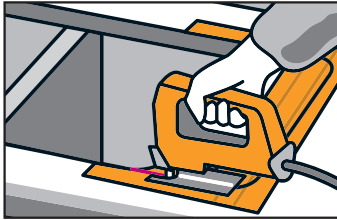
1. Príprava



Pri montáži nového drezu dbaj na to, aby bol minimálne taký veľký ako starý. Pod sifón postav vedro. Zavri rohové ventily a odskrutkuj sifón: povoľ skrutku odtokového ventilu, vyťahni rúrku zo stenovej prípojky a zostávajúcu vodu vypušť do vedra. Teraz odskrutkuj pripojovacie hadice z rohových ventilov. Drez je upevnený na pracovnej doske svorkami. Povoľ ich skrutkovačom a vyber drez z výrezu. Odstráň armatúru. Uvoľni pritom skrutky na spodnej strane a vyťahni armatúru s pripojovacími hadicami z otvoru pre kohútik.

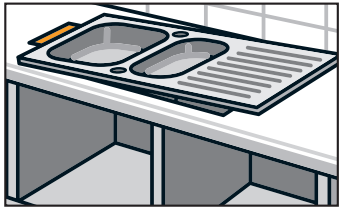


doskou. Teraz si môžeš označiť okraj drezu na pravej strane. Drez potom odlož stranou a vyznač si reznú linku predsadenú smerom dovnútra. Vzdialenosť predsadenia odmeraj podľa okraja drezu. V oboch rohoch vyvrtaj otvor, do ktorého zavedieš pilový list a v ktorom môžeš zmeniť smer rezania.

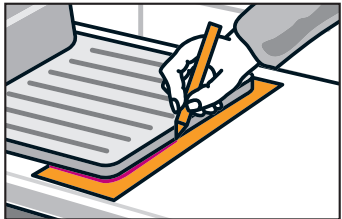


Teraz môžeš výrez v pracovnej doske zväčšiť pomocou priamočiarej píly. Na ťažko prístupných miestach pravdepodobne nebudeš môcť použiť priamočiaru pílu. Tu pomôže multifunkčný prístroj.

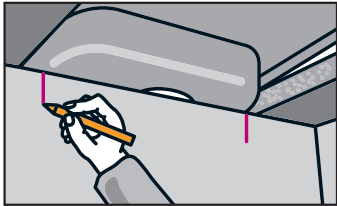
2. Vyrezanie otvoru na drez



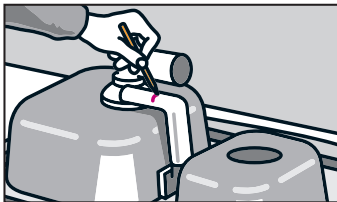
Vlož nový drez do výrezu. Ak má zostať v pôvodnej polohe, je potrebné skrátiť deliacu stenu v skrinke pod drezom. Jedna strana drezu lícuje s výrezom. Označ tento okraj kúskom krepovej pásky.



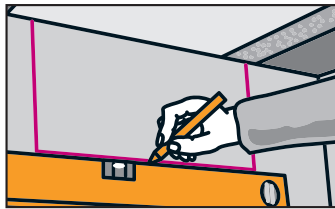
Na druhej strane nalep krepovú pásku na pracovnú dosku, aby si si mohol zakresliť reznú linku. Potom drez otoč, umiestni nad výrez a prilož k ľavej lepiacej páске. Ešte raz vyrovnaj drez rovnobežne s pracovnou



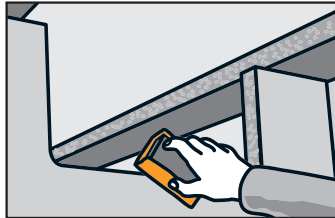
Kvôli zabezpečeniu miesta pre drez smerom nadol teraz vyrež deliacu stenu. Najprv zakresli potrebnú šírku podľa šírky drezu s pridaním 1 cm na oboch stranách.



Kvôli zisteniu potrebnej hĺbky výrezu musíš namontovať na drez odtok. Riad sa pritom konkrétnym návodom na montáž drezu. Rúrky skráť pomocou ručnej píly na kov. Potom obrús reznú hranu brúsnym papierom. Pri spájaní plastových rúrok nanies na kontaktné plochy trochu vazelíny, čo uľahčí ich zasunutie do seba.

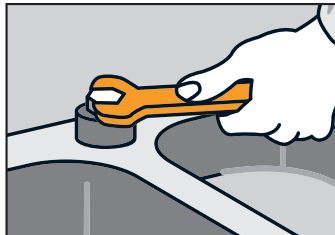


Po montáži odtoku na spodnú stranu drezu odmeraj výšku a prenes rozmer na deliacu stenu. Pre istotu pridaj ešte jeden centimeter. Zakresli si rovné linky, výrez potom vyzerá lepšie. V oboch rohoch vyvrtaj otvor, do ktorého zavedieš pilový list a v ktorom môžeš zmeniť smer rezania. Potom ved rez podľa linky.

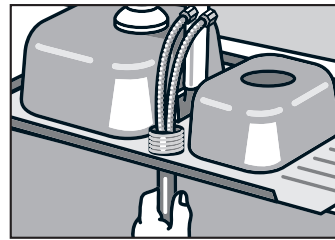


Rezné hrany uhlad' brúsnym papierom. Rezné hrany pracovnej dosky pretri ešte silikónom, aby bola chránená pred preniknutím vody. Nanes silikón a dôkladne rozotri japonskou špachtľou. Potom nechaj silikón zaschnúť.

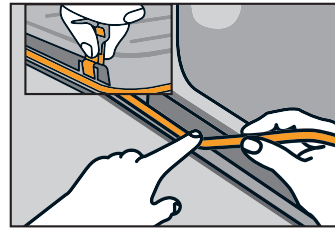
3. Montáž drezu



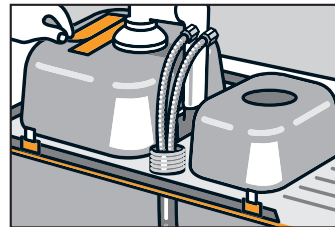
Niektoré drezy majú dva otvory na kohútik, aby mohli byť namontované s odtokom vľavo či vpravo. Existujú však aj drezy bez otvoru na kohútik, pri ktorých ho musíš vyvrtáť sám. Budeš na to potrebovať vyrezávač otvorov. Zakresli si diery a predvrtaj ju vrtákom s veľkosťou 10 mm. Vyrezávač otvorov má horný a spodný diel. Zhora a zdola spoj obidva diely na vrte skrutkou. Teraz skrutku utahuj otvoreným kľúčom do zacyvaknutia plechu. Otvor je hotový.



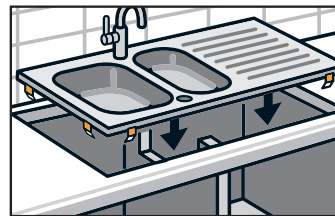
Pripojovacie hadice a spodnú časť armatúry prevleč otvorom, nasad' stabilizačné doštičky a všetko pevne utiahni maticou, pričom kontroluj správnu polohu armatúry.



Na okraj drezu nalep tesniacu pásku, aby do škáry nemohla preniknúť voda. Drez upevni vo výreze svorkami obsiahnutými v dodávke; prichytávajú sa do priehlbni po obvode okraja drezu.

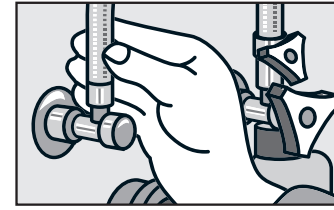


Kvôli tlmeniu hluku pri púšťaní vody nalep na spodnú stranu odkvapkávacej plochy a drezu priložené izolačné doštičky. Drez možno teraz spolu s armatúrou a upevňovacími svorkami vložiť do výrezu.

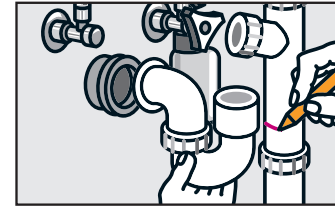


Svorky zospodu priskrutkuj k okraju výrezu: pevne pritom zaskrutkuj vždy niekoľko skrutiek na protiľahlých svorkách, aby drez rovnomerne prilhal k pracovnej doske a nedeformoval sa.

4. Montáž sifónu



Pripojovacie hadice armatúry opäť naskrutkuj na rohové ventily. Daj pozor na vložené tesnenie. Najprv ich zaskrutkuj ručne a potom utiahni otvoreným kľúčom. Nový sifón sa musí hodiť k novému drezu. Rúrku drezu skráť na montážnu dĺžku od sifónu k stenovej prípojke. Pre požadovaný spád leži vývod sifónu o niečo vyššie než stenová prípojka. Pripojovacia rúrka je pružná. V prípade potreby ju skráť na vhodnú dĺžku.



Na koniec rúrky nanies vazelínu a nastrč ju na stenovú prípojku. Na nepoužitých prípojky sifónu nasad' uzávery. Pri inštalácii umývačky možno odtokovú hadicu pripojiť k sifónu. Nakoniec over tesnosť všetkých rúrkových spojov. Napušť vodu do drezu a skontroluj pohmatom spoje. Takto môžeš odhaliť miesta úniku a v prípade potreby ich utesniť. Na záver odrež presahy tesniacej pásky, ktoré vystupujú za okraj drezu.

