



# PARKSIDE®

## DIY

### Drevená hrazdíčka



**1 hodina**  
(bez doby sušenia)

DIY-  
Level



## IDEM NA TO

### Upozornenie na ochranu zdravia pri práci:

Pri tomto projekte sa používa veľký počet prístrojov.  
Vždy dbaj na svoju bezpečnosť a používaj  
potrebné ochranné prostriedky.



## Rozmery/materiál:

Diel (A) 2x Obdĺžnikové lišty 20 x 40 x 900 mm  
Diel (B) Tyč z guľatého dreva DM 20 mm, 600 mm  
Tyč z guľatého dreva DM 20 mm, 600 mm

## Náradie

- PARKSIDE® Píla na sekacie a ťahanie
- PARKSIDE® 20V Akumulátorová vŕtací skrutkovač
- PARKSIDE® Forstnerov vŕták 20 mm
- PARKSIDE® 20V Akumulátorová orbitálna brúska
- PARKSIDE® Rýchlopínacie svorky
- Ceruzka
- Uholník
- Posuvný meter
- Lepidlo na drevo

## Krok č. 1: Narezanie dĺžky

Začneš bočnými časťami hracieho oblúka. Na tento účel najprv narež komponenty (A) pomocou píly na sekacie a ťahanie.

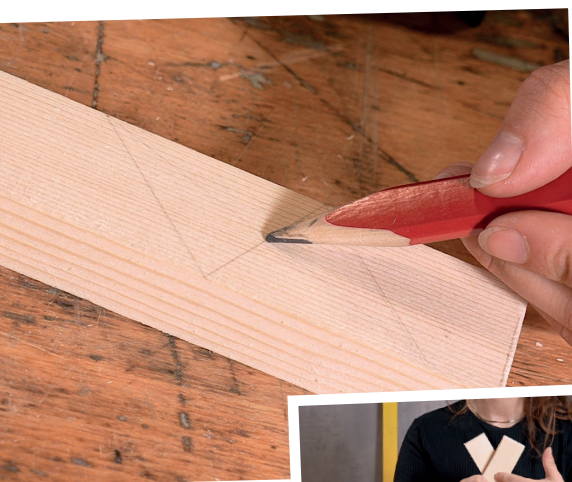
Na tento účel si vyznač stredy obdĺžnikových lišt - dĺžku aj šírku. Potom ich prepíľ pod uhlom 25°. Uisti sa, že si prepíľil stred, aby si získal dve lišty presne rovnakej dĺžky.

Potom si tiež spíľ okružle drevo (B) na požadovanú veľkosť.



### TIP

Aby sa drevená lišta pri pílení nevytrhla, polož za materiál kus odpadového dreva. Vďaka tomu sa pílový kotúč čistým spôsobom vysunie.



## Krok č. 2: Označiť otvory na vŕtanie

Teraz polož lišty (A) krížom na seba tak, aby rohové spoje ležali na stole alebo na podlahe. Od oka môžeš určiť, ako blízko sú lišty umiestnené k sebe.

Keď si s polohou spokojný, označ prekrytie ceruzkou.

V tejto oblasti určíte stred spojením rohov diagonálne k sebe. Stred označuje tvoj otvor.

## Krok č. 3: Vyvŕtanie

Do akumulátorovej vŕtačky vlož 20 mm Forstnerov vrták a vertikálne prevŕtaj značku. Keďže všetky tvoje lišty (A) sú rovnaké, prvý otvor môžeš použiť ako šablónu pre ostatné komponenty.

Na tento účel polož vyvŕtanú lištu na druhú lištu, vlož Forstnerov vrták cez existujúci otvor a prepichni podkladový materiál stredovým hrotom.

Podľa tejto zásady nastav všetky 4 otvory.



## Krok č. 4: Brúsenie

Teraz môžeš povrch vybrúsiť do hladka pomocou akumulátorovej orbitálnej brúsky a na hrany naniesť skosenú hranu.

Otvory vyčisti pomocou brúsneho papiera.



## Krok č. 5: Zlepenie

Teraz vložíme guľatinu (B) do dvoch líšt (A) ležiacich nad sebou. Všimni si zarovnanie rohových spojov.

Do otvorov nanes trochu lepidla a vlož guľaté drevo (B).

### TIP

To môže vyžadovať trochu sily. Pomôž si pritom gumeným kladivom. Tento postup zopakuj aj na opačnej strane. Teraz môžeš natiahnuť lišty (A) tak, aby hrací oblúk stál rovno.



## Krok č. 6: Napnutie

Aby sa počas sušenia nič nedeformovalo, upni na stôl dve lišty, na ktoré môžeš pripevniť hrací oblúk. Vďaka tomu bude tvoja konštrukcia schnúť pod správnym uhlom.



## Krok č. 7: Umiestniť hračku

Po uplynutí času sušenia je dizajn úplne na tebe. Uviaž obľúbenú hračku vášho dieťatka a hrací oblúk je pripravený!



**MÁŠ**  
**NA**  
**TO!**

