

# /// PARKSIDE®

## DIY

### Stolík na gramofón



6 hodín

hodín  
Level



## Nákupný zoznam

- 2x lepená dubová doska 2000 x 400 x 18 mm
- 1x hranol Konsta smrek 2500 x 44 x 24 mm
- 4x nábytkové nožičky podľa vlastného výberu (300mm hoch)
- Skrutky so zápustnými hlavami, s čiastočným závitom 4 x 18 / 4 x 20 / 4 x 55
- Silná lepiaca páska
- Lepidlo na drevo
- Dubová lazúa/olej podľa vlastného výberu (napr. čiernej farby)
- Ryhované kolíky 6mm

## Náradie

- PARKSIDE PERFORMANCE® 40 V akumulátorová kotúčová píla »PPHKA 40-Li A1«
- PARKSIDE PERFORMANCE® 20 V akumulátorový vŕtací skrutkovač »PABSP 20 Li C3«
- PARKSIDE PERFORMANCE® excentrická brúska »PPEXS 750 A1«
- PARKSIDE® uhlový upínač »PWS 2 A1«
- Veľký uholník
- Uholník, posuvný meter a ceruzka
- Štetec a handra

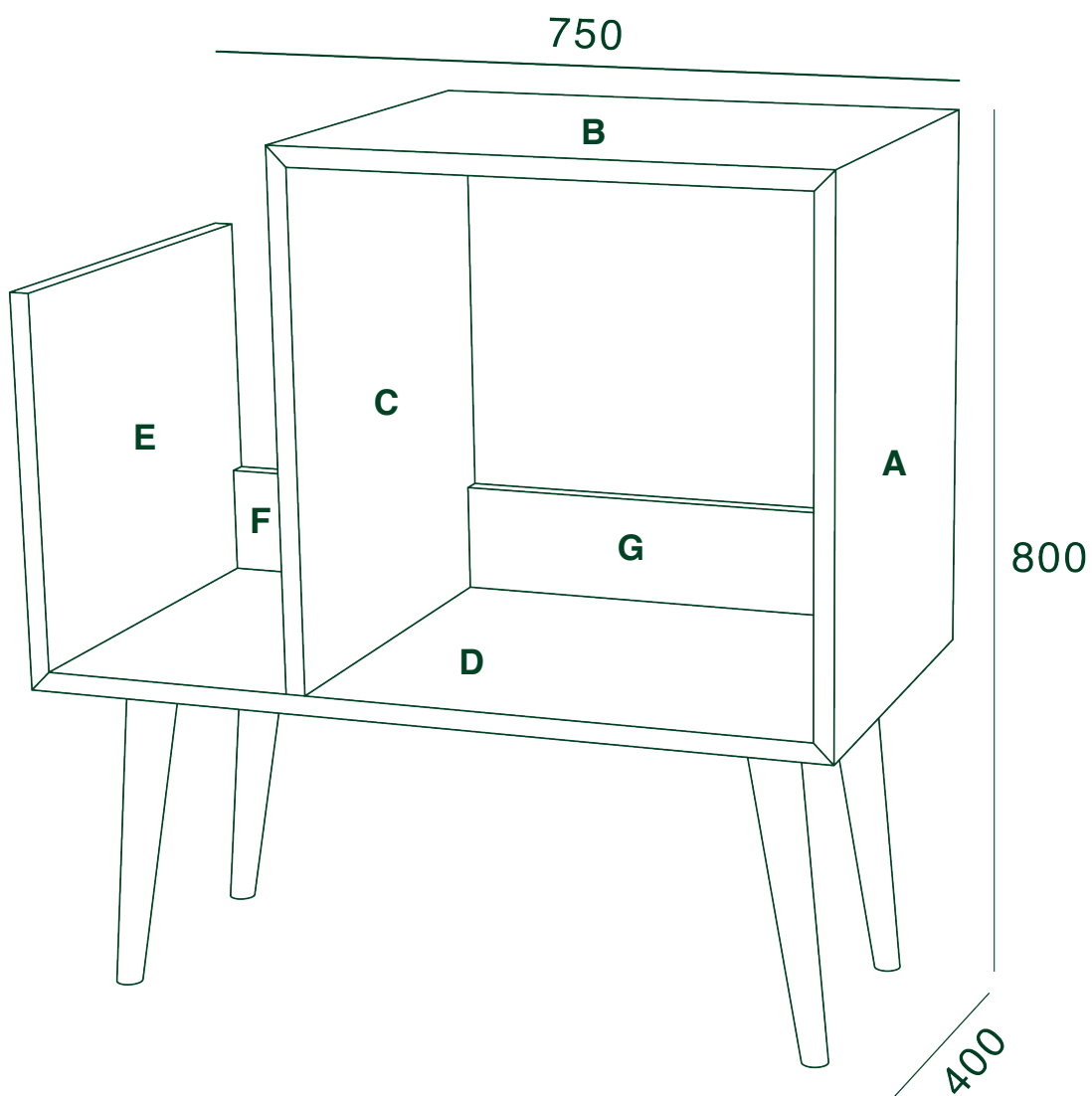


### Upozornenie na bezpečnosť pri práci:

Pri tomto projekte sa používa veľké množstvo nástrojov. Vždy dbaj na svoju bezpečnosť a používaj potrebné ochranné prostriedky.

# Konštrukčné rozmery

Množstvo	Materiál	Stavebný diel	Rozmer v mm mm
1x	Eiche Leimholz	Unterboden (D)	18 x 750 x 400
1x	Eiche Leimholz	Seite links (Plattenablage) (E)	18 x 360 x 400
1x	Eiche Leimholz	Seite rechts (A)	18 x 500 x 400
1x	Eiche Leimholz	Oberboden (B)	18 x 500 x 400
1x	Eiche Leimholz	Mittelseite links (C)	18 x 482 x 400
1x	Eiche Leimholz	Rückwand links (F)	18 x 232 x 100
1x	Eiche Leimholz	Rückwand rechts (G)	18 x 464 x 100



## Krok č. 1: Skracovanie

Najskôr je potrebné dosku na jednom konci skratiť. Keďže sme kúpili dosku so šírkou, ktorá zodpovedá hĺbke vyrábaného nábytku, nemusíme ju skracovať.



## Krok č. 2: Zakreslenie a vypílenie hornej dosky a bočných dielov

Pokiaľ má horná časť stolíka dosiahnuť dojem „jedného kusu dreva“ musia byť dve bočné dosky a horná doska (v) vytvorené postupne z tej istej dosky. Na tento účel použijeme jednu z dvoch laminovaných drevených dosiek. Spojie sa potom vyrábajú pomocou šikmého spoja, ktorý sa lepí.

Prvý diel (A) (bočný diel vpravo) sa označí podľa zadaných rozmerov a rozreže pomocou ručnej okružnej píly a vodiacej lišty, v tomto prípade ešte bez pokosových spojov. Bezprostredne za rezom nasleduje horná doska (B) (kryt). Tá je tiež zakreslená a rezaná z ľavej strany - tiež bez skosenia. Nakoniec sa z okraja krytu vytvorí ľavá stredná strana (C). Postupuj rovnako ako pri ostatných dvoch častiach. Rezy môžeš vopred oblepiť páskou, aby sa v dreve neobjavili praskliny.

### TIP

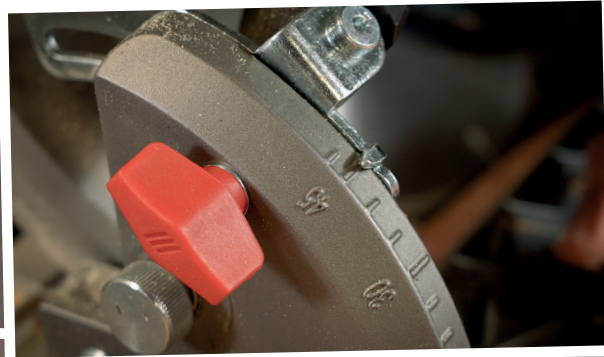
Nezabudni si po spílení označiť diely (bočná doska vpravo, horná doska, bočná doska vľavo).



### Krok č. 3: Zrezanie hrán

Teraz skos diely A + B na všetkých stranách rezom 45°.

Na tento účel opäť použi ručnú okružnú pílu s vodiacou lištou. Stredná doska (C) si vyžaduje len pokosový rez na pravej strane. Ľavá doska bude neskôr pripevnená k dolnej doske pod uhlom 90°.



### Krok č. 4: Označenie a vypílenie spodnej dosky / priestor na ukladanie platní / zadné steny

Teraz prejdime k zvyšným častiam skrinky. Postupuj ako v kroku 2, ale teraz použi druhú lepenú drevenú dosku. Spodnú policu (D) a policu na ľavej strane (E) narež na dĺžku podľa ich rozmerov a tiež ich skos, ale len na jednej strane časti (E). Potom vypíl oba diely zadnej steny (F+G), tu však nie je potrebný rez na hranu.



## Krok č. 5: Obrúsenie hrán

Po spílení všetkých dielov by si mali okraje obrúsiť. Na tento účel je vhodná excentrická brúska, ale postačí aj brúsny papier s brúsnym blokom.

### TIP

Teraz je tiež ideálny čas na prebrúsenie všetkých častí nábytku, ak ešte neboli naolejované. Je ťažké dostať sa k vnútorným častiam, keď sú zlepené.



## Krok č. 6: Upevnenie zadnej steny

Kvôli lepšej stabilite a správne pripojeniu hornej dosky sa teraz obidve zadné dosky (F+G) uchytiť k zadnej časti základne (D). Pri skrútkovaní je najlepšie predvŕtať si otvory a použiť skrutky so zápusťou hlavou.



## Krok č. 7: Upevnenie strednej steny (C)

Teraz pripevni stredovú dosku medzi dve zadné dosky. Na tento účel najprv použi meter, aby sme skontrolovali, či máme rovnakú vzdialenosť na prednom okraji stolíka ako na zadnom. Potom ceruzkou nakresli čiaru pozdĺž strednej dosky. Takto budeš vedieť, kde sa nachádza stredná strana. Teraz môžeš predvŕtať otvory na upevnenie. Skrutky sa priskrutkujú neskôr

## Krok č. 8: Upevnenie bočných dosiek k hornej časti (A+C+D)

Teraz sa priprav na krok lepenia. Všetky diely (A+C+D) opäť spojíš tak, aby do seba zapadali. Potom diely spoj silnou lepiacou páskou. Pri každom skosenom reze je najlepšie to urobiť trikrát. Teraz môžeš zložiť jednotlivé diely na dno skrinky.



## Krok č. 9: Zlepenie hrany

Potom, ako sme skrinku zostavili zo strán, môžeme začať s lepením. Nanes lepidlo na drevo na všetky šikmé spoje a rozotri ho pomocou malého kúska odrezku z dreva.



## Krok č. 10: Zoskrutkovanie stredovej dosky

Po nalepení všetkých skosení môžeme vložiť stredovú dosku (C) a naskrutkovať ju zdola cez predvrtané otvory.

## Krok č. 11: Nalepenie hornej dosky

Teraz môžeme prilepiť aj hornú dosku (B) a umiestniť ju na stolík. Počas schnutia lepidla sa odporúča použiť uhlové svorky, ktoré držia horný panel (D) spolu s bočnými panelmi (A+C).



## Krok č. 12: Montáž nožičiek



**Veľa zábavy pri práci!**

**MÁŠ  
NA  
TO!**

