

UG-KAPEX KS60 KA-UG-KS60



1 Symboly



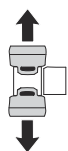
Varovanie pred všeobecným nebezpečenstvom



Prečítajte si návod na používanie, bezpečnostné upozornenia.



Vytiahnite sieťovú zástrčku



Odobratie akumulátora



POZOR! Pomliaždenie prstov

2 Bezpečnostné upozornenia

Varovanie! Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia a pokyny. Nedodržanie bezpečnostných upozornení a pokynov môže zapríčiniť úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo ťažké zranenia.

Odložte si všetky bezpečnostné upozornenia a pokyny, aby ste ich mohli aj v budúcnosti použiť.

- **Prv než začnete nastavovať náradie alebo vymieňať príslušenstvo, vytiahnite zástrčku zo zásuvky a/alebo vyberte akumulátor.** Neúmyselné spustenie elektrického náradia je dôvodom úrazov.
- **Prv než začnete elektrické náradie používať, správne zostavte mobilný pracovný stôl.** Bezchybná montáž je dôležitá, aby nehrozilo riziko zrútenia.
- **Elektrické náradie pred začatím používania bezpečne upevnite na mobilnom pracovnom stole.** Kĺzanie elektrického náradia na mobilnom pracovnom stole môže viesť k strate kontroly nad náradím.
- **Mobilný pracovný stôl postavte na pevnú, rovinnú a vodorovnú plochu.** Ak sa mobil-

ný pracovný stôl posúva alebo kýva, nie je možné viesť ho rovnomerne a bezpečne cez obrobok.

- **Mobilný pracovný stôl nepreťažujte a nepoužívajte ho ako rebrík alebo lešenie.** Preťažovanie alebo státie na mobilnom pracovnom stole môže viesť k tomu, že sa ťažisko pracovného stola posunie nahor a stôl sa prevráti.
- **Dbajte na to, aby pri preprave a pri práci boli všetky skrutky a spájacie prvky utiahnuté.** Upínacie koľajnice pre elektrické náradie musia byť vždy pevne zaistené. Uvoľnené spoje môžu viesť k nestabilite a nepresnému rezaniu.
- **Elektrické náradie montujte a demontujte len vtedy, keď je v prepravnej polohe (opis pozri v návode na používanie danej kapovacej píly).** Elektrické náradie môže mať v opačnom prípade nevhodné ťažisko, takže ho nebudete môcť bezpečne držať.
- **Zabezpečte, aby dlhé a ťažké obrobky nespôsobili nerovnováhu mobilného pracovného stola.** Dlhé a ťažké obrobky sa musia na voľnom konci podložiť alebo podoprieť.
- Nezdvíhajte a neprepravujte pomocou háka žeriava alebo zdvíhacieho zariadenia!

3 Použitie na určený účel

Mobilný pracovný stôl UG-KAPEX KS 60 a adptérová doska UG-AD-KS60 sú určené na používanie s kapovacími pílymi Festool KS 60 E a KSC 60 EB.

Kapovací doraz KA-UG-KS60 je určený na montáž na mobilný pracovný stôl UG-KAPEX KS 60. Spolu s elektrickým náradím je mobilný pracovný stôl určený na rezanie dosiek a profilov.



Za používanie, ktoré nie je v súlade s určením, ručí používateľ.

4 Technické parametre

Mobilný pracovný stôl	UG-KAPEX KS 60
Rozmery v prepravnej polohe (D × Š × V)	603 × 632 × 900 mm
Dĺžka dosadacej plochy bez kapovacieho dorazu	780 mm
Dĺžka dosadacej plochy s kapovacím dorazom	1 970 – 2 890 mm
Dĺžka dosadacej plochy s obojstranným kapovacím dorazom	3 180 – 5 020 mm
Pracovná výška	900 mm

Mobilný pracovný stôl	UG-KAPEX KS 60
Max. nosnosť UG-KAPEX KS 60/KA-UG	100/20 kg
Hmotnosť UG-KAPEX KS 60 bez adaptérovej dosky	8,6 kg
Hmotnosť UG-AD-KS60	4,3 kg
Hmotnosť UG-AD-KS60	4,6 kg

5 Rozsah dodávky

Prepravný vozík UG-KAPEX KS 60

- [1-2]** 1× mobilný pracovný stôl s kolieskami (rozdelený na dve časti)
- [1-3]** 1× vyklápací/stojanový oblúk, zásuvný oblúk
 - 4× skrutky M6×16
 - 4× podložky D6,4
 - 1× šesťhranný kľúč

Adaptérová doska UG-AD-KS60

- [1-1]** 1× adaptérová doska
 - 4× skrutky M5×10
 - 4× podložky D5,5
 - 1× šesťhranný kľúč

Kapovací doraz KA-UG-KS60

- [2-1]** Ľavý kapovací doraz KA-UG-KS60-L
- [2-2]** Pravý kapovací doraz KA-UG-KS60-R
 - 1× šesťhranný kľúč

Uvedené vyobrazenia sa nachádzajú v nemeckom návode na obsluhu.

6 Montáž

6.1 Spodná konštrukcia UG-KAPEX KS 60

- Zmontujte dvojdielnu spodnú konštrukciu **[1A]**.
- Nasadte adaptérovú dosku na spodnú konštrukciu **[3]**, **[4]**, **[5]**, **[6]**.
- Nasadte kapovaciu pílu **[7]**.
- Prispôbte výškovo plochu píly a spodnú konštrukciu pomocou otočného vretená **[8-1]** **[8]**.
- Priskrutkujte kapovaciu pílu **[9]**.

Tip: Aby sa rýchlejšie docielilo vodorovné vyrovnanie dosadacej plochy, vykonajte tieto kroky:

- Všetky štyri otočné vretená odhadom podľa oka vyrovnajte.

- Obidve predné (strana obsluhy) otočné vretená **[9-2]** presne nastavte pomocou vodováhy.
- Obidve predné otočné vretená priskrutkujte šesťhrannými skrutkami a kľúčom **[9-1]**. Zabezpečte, aby otočné vretená **[9-2]**.
- Obidve zadné otočné vretená presne nastavte pomocou vodováhy **[9-2]**, podľa okolností sú prekrútené.
- Obidve zadné otočné vretená priskrutkujte šesťhrannými skrutkami a kľúčom **[9-1]**. Zabezpečte, aby otočné vretená **[9-2]**.

ⓘ Príp. upevnite prídavný pílový list **[19]**.

6.2 Skracovací doraz KA-UG-KS60

- ⓘ Vyobrazenia pre skracovací doraz na ľavej strane - montáž skracovacieho dorazu na pravej strane sa vykonáva analogicky.
- Vyklopte opornú nožičku **[10]**.
- Nasadte skracovací doraz na drážku, upínaciu prílošku zaistite **[11]**.

7 Nastavenia

Pred prvým použitím vykonajte nasledujúce nastavenia:

- Nastavte vodorovnú polohu **[12]**.
- Povoľte otočný gombík na kapovacom doraze **[13]**.
- Nastavte os rezu **[13]**<PosNumber/>.
- Utiahnite otočný gombík na kapovacom doraze **[13]**.
- Povoľte šesťhrannú skrutku **[14]**.
- Nastavte stupnicu **[15]**.
- Zafixujte šesťhrannú skrutku **[16]**.

8 Práca s náradím

Dbajte na dodržanie nasledujúcich upozornení a pokynov:

- Spodnú konštrukciu nepreťažujte. Dbajte na maximálnu nosnosť.
- Uistite sa, že pri práci sú vždy zatvorené všetky bajonetové uzávery.

- Obrobok vždy pevne upnite pomocou svoriek, obzvlášť to platí pri dlhšom, ťažkom odrezku. Po rozdelení obrobku sa môže nevhodne presunúť ťažisko a spodná konštrukcia sa môže prevrátiť.
- ▶ Ak obrobok prečnieva, vyťahnite predlžovaciu koľajnicu [17].
- ⓘ Pri skladovaní počas dlhšieho obdobia: UG-KAPEX KS 60 s KS 60 E alebo KSC 60 EB ako je znázornené na obrázku [21].

9 Preprava

- ▶ Dajte kapovaciú pílu do prepravnej polohy [18] (opis nájdete v návode na obsluhu vašej kapovacej píly).
- ▶ Rúrkový stojan zaťažte nohou, adaptérovú dosku nadvihnite jednou rukou na strane sklápacieho/oporného oblúka [18].
Sklápací/oporný oblúk sa uvoľní zo západky.
- ▶ Sklápací/oporný oblúk sklopte.
Sklápací/oporný oblúk sa zaistí prostredníctvom západky.
- ▶ Adaptérovú dosku otočte pomaly do vertikálnej polohy.
- ☑ Kapovacia píla je pripravená na prepravu [19].

9.1 Zabalenie kapovacích dorazov

Ak ste kúpili obidva kapovacie dorazy v súprave, môžete ich s prepravnými krytmi upevniť popruhom [20] na prepravný vozík [21].

- ▶ Sklopte oporné nohy oboch kapovacích dorazov.
- ▶ ❶ Kapovacie dorazy položte na seba.
- ▶ ❷ Zložte prepravné kryty.
- ▶ ❸ Zapnite popruh.
- ⓘ Prepravný vozík môžete prepravovať postojáčky [21] alebo poležiačky [22].

10 Príslušenstvo

Objednávacie číslo pre príslušenstvo a náradie nájdete na www.festool.sk.

11 Údržba a starostlivosť

Zákaznícky servis a opravy smú vykonávať len výrobca alebo servisné dielne. Používajte iba **originálne náhradné diely Festool**.

Ďalšie informácie: www.festool.sk/servis

12 Životné prostredie



Náradie nevyhadzujte do domáceho odpadu! Náradie, príslušenstvo a obaly sa odovzdajte na ekologickú recykláciu.

Dodržiavajte platné národné predpisy.

Informácie o REACH: www.festool.sk/reach